

重庆航天职业技术学院双高建设项目 工作简报

(2022) 第4期
(总第13期)

双高建设项目办公室

2022年11月

目 录

项目一 加强党的建设	1
项目二 打造技术技能人才培养高地	7
项目三 打造技术技能创新服务平台	17
项目四 打造高水平专业群—智能控制技术专业群	21
项目五 打造高水平双师队伍	40
项目六 提升校企合作水平	48
项目七 提升服务发展水平	54
项目八 提升学校治理水平	57
项目九 提升信息化水平	61
项目十 提升国际化水平	65
项目十一 软件技术专业群省域双高	69
项目十二 飞机机电设备维修专业群省域双高	74

项目十三 特色建设项目	83
财经商贸学院 2022 年工作要点	85
航空与旅游管理学院 2022 年工作要点	87
传媒与艺术设计学院 2022 年工作要点	88
学前教育学院 2022 年工作要点	90
基础学科部 2022 年工作要点	92
附件 1 重庆航天职业技术学院 2022 年“双高计划”和责任令完成统计表	94
附件 2 “双高计划”终期验收工作建议征集汇总表	95

项目一 加强党的建设

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

深入推进习近平新时代中国特色社会主义思想进教材进课堂进头脑，大力开展理想信念教育和社会主义核心价值观教育，构建**全员工作格局**，实现职业技能和职业精神培养高度融合。落实党委领导下的校长负责制，充分发挥党组织在学校的**领导核心和政治核心作用**，牢牢把握意识形态主动权，引导广大师生树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”。加强**基层党组织建设**，将党的建设与学校**事业发展同部署、同落实、同考评**，有效发挥基层党组织战斗堡垒作用和共产党员先锋模范作用，带动学校工会、共青团等**群团组织和学生会组织建设**，为学校改革发展提供坚强组织保证。

【思路措施】



【模式设计】

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 落实全面从严治党 加强政治建设	党委政治引领作用	1. 党委领导下的校长负责制、党委会议事规则、党建考核良好及以上	2019-2021 年度党建考核结果为优秀；	2019-2022年度党建考核结果文件			100%
		2. 上级考核校党风廉政考核结果良好及以上	2019-2021 年度党风廉政考核结果为优秀	2019-2022 年度党风廉政考核结果文件			100%
	强化意识形态责任制	3. 开展宣传队伍全员培训	已完成	关于举办新闻通讯员培训讲座的通知			100%
		4. 修订宣传及意识形态相关制度	未完成			预计于五月份完成	0%
	强化党员干部思想建设	5. 党委中心组学习任务 4 次	已开展党委中心组学习 8 次	2022年第一次中学组学习会议程； 关于召开党委中心学习（扩大）会议的通知； 2022年第三次中心组学习会议程； 2022年第四次中心组学习会议程； 2022年第五次党委中心组学习会议通知； 2022年第六次党委中心组学习会议议程； 2022年第七次党委中心组学习会议通知； 2022 年第八次党委中心组学习会议议程			100%
		6. “不忘初心，牢记使命”主题教育活动 1 次、“中国航天打赢两个战役”主题实践活动 1 次、主题实践活动 3 次	未完成			正在进行中	0%
		7. 党员干部赴红色基地进行党性教育 4 次	组织党员干部赴武隆开展党建工作研学活动	关于开展党建工作研学、党务工作者培训暨第二次党支部书记例会的通知			100%
		8. 青年干部能力提升年度工作 4 次	组织青年干部参	关于举办川航集团 2022 年度青年骨			100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			加川航集团 2022 青年骨干 人才培训班	关于人才培训班的通知			
(二) 聚焦标准化 加强基层 党支部建设	构建基层 党建制度 体系	9. 制定或修订党建制度 7-11 个	未完成				0%
		10. 形成具有行业办学特色的党建制度体系	未完成				0%
	提升基层 党支部书 记能力	11. 党支部书记能力提升标准化课题立项和结题	未完成				0%
		12. 出台党支部书记能力建设标准	未完成				0%
		13. 开展党支部书记培训 8-12 期	未完成				0%
	推进党支 部标准化 建设	14. 院级“红旗党支部”评选	未完成				0%
		15. 党支部标准化建设考核 4 年	未完成				0%
		16. “一部一品”党建品牌活动 4 次	未完成				0%
	发挥党员 先锋模范 作用	17. 党员示范活动年度任务 4 年	未完成				0%
		18. 党员示范活动总结	未完成				0%
		19. 制定党员年度考核积分制试点方案、党员年度考核积分制试点 2 个	未完成				0%
		20. 党员轮训全覆盖 4 次	未完成				0%
21. 年度院级优秀共产党员评选活动 4 次		未完成				0%	
22. 省部级优秀共产党员 4 名		未完成				0%	
(三) 践行立德 树人构建 三全育人 大思政格 局	构建完善 的三全育 人工作体 系	23. 制定学校“思想政治工作质量提升工程实施细则”、全面启动学院“三全育人”试点工作	未完成				0%
		24. 学校“三全育人”综合改革建设方案和建设方案	未完成				0%
		25. 遴选 1 个二级学院完成“三全育人”的试点工作、全面启动学院“三全育人”试点工作	未完成				0%
		26. 市级“三全育人”综合改革试点项目 1 项	未完成				0%
	推动课程	27. 完善师德师风建设制度	未完成				0%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
思政全覆盖	28. 制定学院《关于推进“课程思政”建设的实施意见》	已完成	【金山文档】重庆航天职业技术学院课程思政项目实施方案 https://kdocs.cn/l/chj2iX0zh0z1			100%
	29. 制定学院课程思政工作指南	已完成	【金山文档】课程思政示范课评审指南 https://kdocs.cn/l/cnkFcNYnBS7X			100%
	30. 年度全校所有课程的课程思政工作检查4次	已完成	【金山文档】四次检查课程思政课通知 https://kdocs.cn/l/cvKmd7LKDsBR			100%
	31. 评选课程思政改革院级示范课程40门	已完成	【金山文档】课程思政示范课佐证材料 https://kdocs.cn/l/cu61hPdtks2y			100%
	32. 《航天精神与航天文化》《思想道德修养与法律基础》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《中国近现代史纲要》4门课建成院级在线开放课程	部分完成	【金山文档】四门精品在线课程建设情况佐证 https://kdocs.cn/l/ckdUZMOiB1A1	《航天精神与航天文化》已建成；《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》、《中国近现代史纲要》已建成在线课程，等待学校验收	2023年6月	70%
开展大思政队伍能力建设工程	33. 制定年度大思政队伍思政培训计划4次	未完成				0%
	34. 年度专职教师思政水平培训	已完成	【金山文档】两课教师培训证明 https://kdocs.cn/l/coRdxGuxCwaH 【金山文档】关于举办2022年思政教师培训的通知 https://kdocs.cn/l/cji7Ri4hWbNb			100%
	35. 两课教师培训4次	已完成	【金山文档】两课教师培训证明 https://kdocs.cn/l/coRdxGuxCwaH			100%
	36. 辅导员培训4次	未完成				0%
	37. 辅导员名师工作室1个	未完成				0%
	38. 省部级优秀辅导员1名	未完成				0%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
（四） 持续推进 群团工作 建设	群团工作	39. 航天系统“金牌班组”	未完成				0%
		40. 省部级“金牌班组”、“六好班组”等优秀班组 3 个	未完成				0%
		41. 院级团的主题活动 4 次	未完成				0%
		42. 省部级优秀学生社团 1 个	未完成				0%
		43. 省部级优秀团干部 2 个	未完成				0%
		44. 中国航天科技集团公司优秀团委	未完成				0%
（五） 提质培优 行动计划	/	45. 培育 1 所左右“三全育人”典型学校	未完成				0%
		46. 遴选 1 个左右德育特色案例	部分完成，出台了校级德育特色案例评选方案	【金山文档】校级德育案例评选方案 https://kdocs.cn/l/crAEEgyY3EQa	目前没有重庆市及以上的德育特色案例评选方案和文件，无法评选重庆市级的德育特色案例	2023 年 12 月	30%
		47. 培训 20 名左右德育骨干管理人员、思政课专任教师					0%
		48. 分级培育遴选 1 个左右思政课教学创新团队	部分完成，制定了校级思政课教学创新团队的评选方案	【金山文档】重庆航天职业技术学院思政课教学创新团队建设方案 https://kdocs.cn/l/cj1aHTb0P6ua	目前没有重庆市思政教学创新团队评文件，暂无法评选	2023 年 12 月	30%
		49. 思政课示范课堂 4 个	部分完成，制定了校级思政课示范课堂评选方案，同时一位教师获得重庆市民族团结优质课三等奖作为示范课堂之一	【金山文档】思政示范课评选方案 https://kdocs.cn/l/ciqjHN2uAuCf 【金山文档】关于民族团结进步教育优质课评选获奖 https://kdocs.cn/l/cam5kreQvyh0	第二届民族团结优质课评选受疫情影响推迟，其他的重庆市思政示范课堂还未出台相应评选文件	2023 年 12 月	40%
合计		49	12		37		27.96%

项目二 打造技术技能人才培养高地

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

落实**立德树人**根本任务，将社会主义核心价值观教育贯穿技术技能人才培养全过程。坚持**工学结合、知行合一**，加强学生认知能力、合作能力、创新能力和职业能力培养。加强**劳动教育**，以劳树德、以劳增智、以劳强体、以劳育美。培育和传承**工匠精神**，引导学生养成严谨专注、敬业专业、精益求精和追求卓越的品质。深化**复合型技术技能人才培养培训模式改革**，率先开展**“学历证书+若干职业技能等级证书”**制度试点。在**全面提高质量**的基础上，着力培养一批**产业急需、技艺高超**的高素质技术技能人才。

【思路措施】

- ✓ 融入航天精神谱系，系统设计思政体系。
- ✓ 构建产教融合军民融合“四维四元四教双线”人才培养体系。（图 2-1）
- ✓ 航天+信息化+新技术新规范新工艺嵌入“平台+模块”专业群课程体系。（图 2-2）
- ✓ 推进“有效课堂”，实施“四化改革”，开展多元评价。
- ✓ 央企部队捐赠装备，共建公共实训基地。

- ✔ 结合航天企业岗位实践，设计劳动教育理实一体课程，传承“严谨细实”航天精神。
- ✔ 航天航空技术转化、航天航空科普研学、红岩联线乡村振兴多赛道引领创新创业教育。
- ✔ 打造“第二课堂成绩单”平台，全面提升大学生综合素质。

【模式设计】

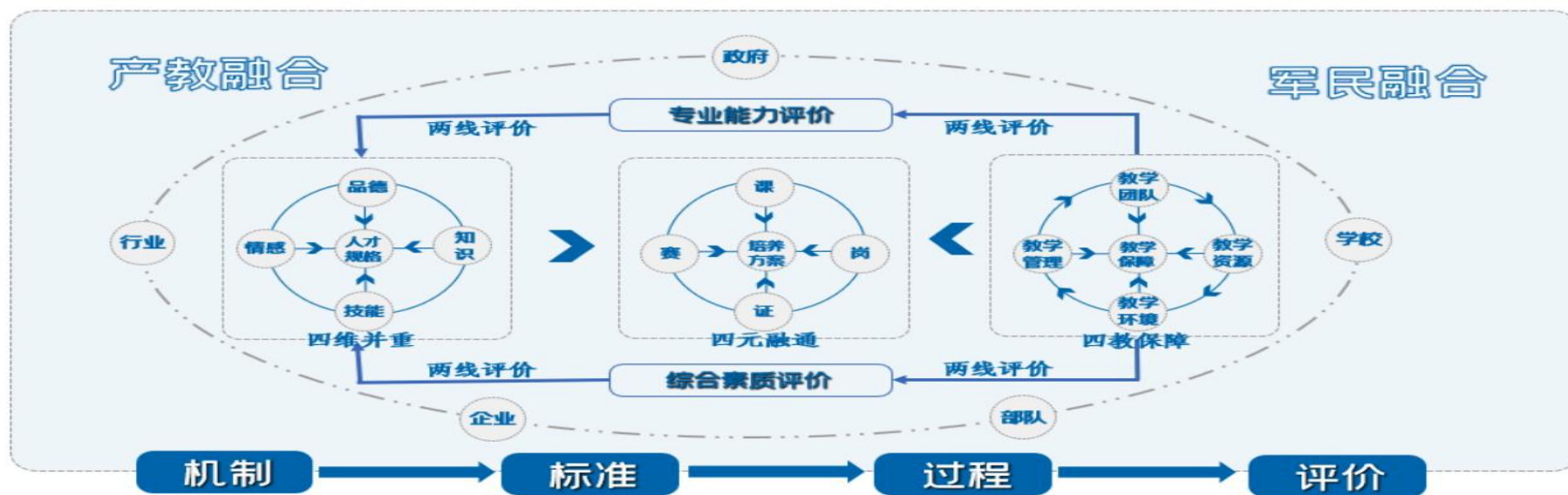


图 2-1 产教融合军民融合“四维四元四教双线”人才培养体系

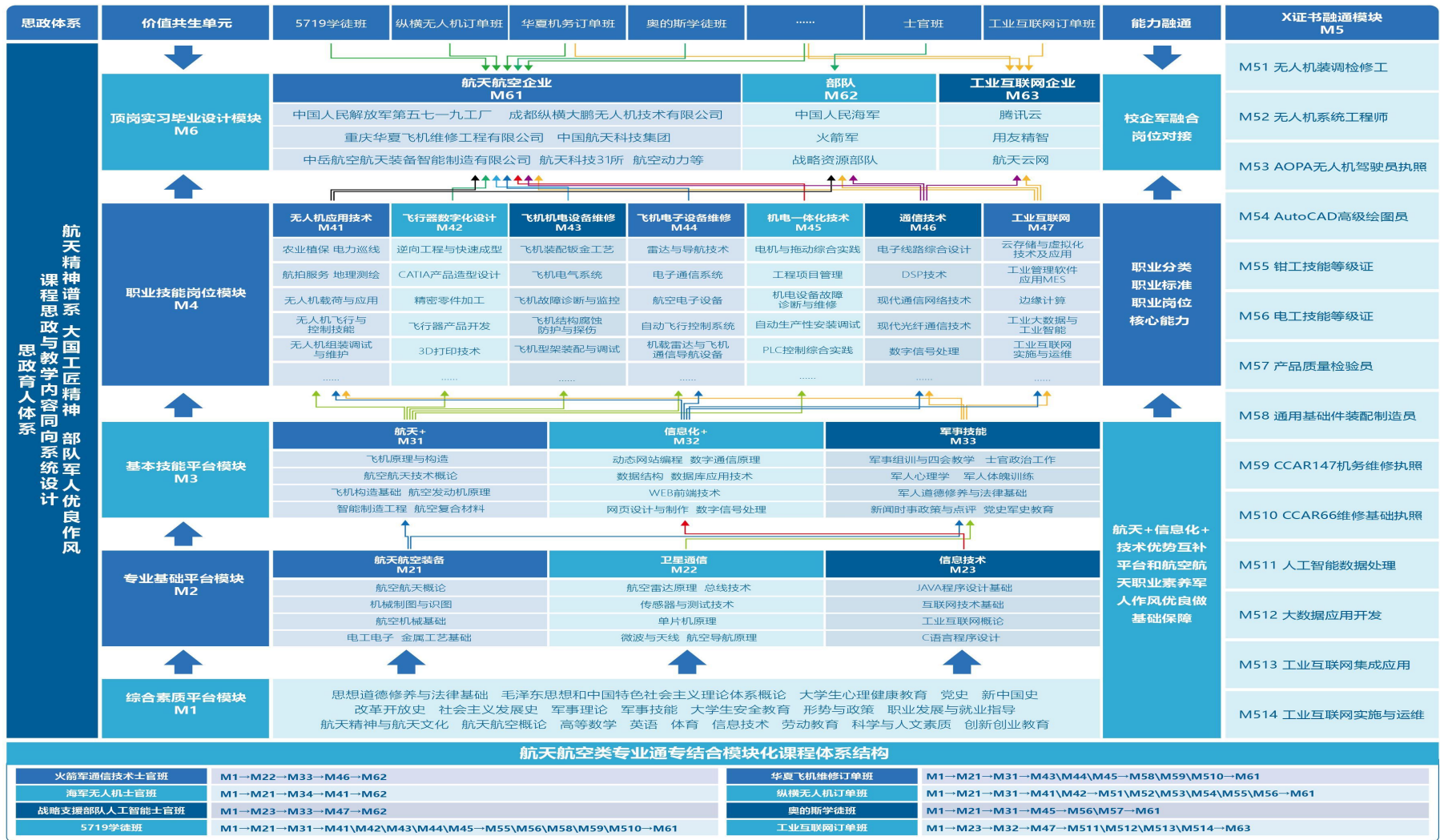


图 2-2 “平台+模块”专业群课程体系

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 特色专业群培育工程	1. 新成立 7 个二级学院, 新组建 13 个专业群, 成立专业群建设指导委员会, 组建专业群教研室 13 个	已完成	【金山文档】院教(2021)6号-成立二级学院专业群和专业群教研室的 通知 https://kdocs.cn/l/clPlaWyp1hsB 专业群建设方案 https://kdocs.cn/fl/skTzQXBJa 专业群优化思路 https://www.edrawsoft.cn/viewer/public/s/9b4f6025758936			100.00%
	2. 专业群组建、发展和专业动态调整制度体系	已完成	【金山文档】院教(2022)52号-重庆航天职业技术学院专业群建设与管理 办法 https://kdocs.cn/l/cdwnDQ7TBtMD			100.00%
	3. 二级学院管理制度	未完成		校办 2022 年责任 令还未完成	2022 年 12 月	0.00%
	4. 建成国家级骨干专业 5 个	5	【金山文档】《高等职业教育创新发展行动计划(2015—2018 年)》 项目认定名单(排序不分先后) https://kdocs.cn/l/chGndPuRS.jpG			100.00%
	5. 建成市级骨干专业 8 个	8	【金山文档】渝教高发(2016)46号-重庆市教育委员会 重庆市财 政局关于公布重庆市高等职业院校专业能力建设(骨干专业)项目 名单的通知 https://kdocs.cn/l/coz7MvHwJEsX			100.00%
	6. 直招士官生专业 4 个	4	2021 级士官生培养方案 https://kdocs.cn/l/cnu5Lmrb0gDK			100.00%
	7. 国家级专业群 1 个	未完成		2023 年双高项目 结题认定	2023 年 12 月	0.00%
8. 制定《中高职衔接试点专业教学管理办法》	未完成			2022 年 12 月	0.00%	
9. 制定《专本贯通试点人才培养管理办法》	未完成			2022 年 12 月	0.00%	
10. 中高职衔接联合培养试点专业 3-5 个	6	https://www.kdocs.cn/team/1738545363			100.00%	
11. 中高职衔接专业招生	650	【金山文档】重庆市 2020 年“五年一贯制”和“三·二分段制”中			100.00%	

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
(二) 探索“中高本”贯通的人才培养体系	计划达 200 人		职（段）招生计划 https://kdocs.cn/l/ct57SkbljiGI				
	12. 完成中高职衔接试点专业规范性教学材料编制	已完成	【金山文档】电子信息与工程（P84 页） https://kdocs.cn/l/curZLSE39hqI 【金山文档】航空机电（P191 页、P440 页、P531 页） https://kdocs.cn/l/cbbKHr4daKJ			100.00%	
	13. 专本贯通试点专业达到 2 个	3	【金山文档】渝教高函（2022）11 号-重庆市教育委员会关于公布 2022 年普通本科高校与高职（专科）院校贯通分段培养智能产业高端技术技能型人才试点项目名单的通知 https://kdocs.cn/l/cuaCSmEfuQMf			100.00%	
	14. 专本贯通年招生规模达 150 人	235	【金山文档】渝教高函（2022）11 号-重庆市教育委员会关于公布 2022 年普通本科高校与高职（专科）院校贯通分段培养智能产业高端技术技能型人才试点项目名单的通知 https://kdocs.cn/l/cuaCSmEfuQMf			100.00%	
	15. 完成专本贯通试点专业规范性教学材料编制	已完成	【金山文档】智能信息（P51 页） https://kdocs.cn/l/crkhXo25C2z2 【金山文档】电子信息与工程（P133 页） https://kdocs.cn/l/curZLSE39hqI 【金山文档】航空机电 P317 页 https://kdocs.cn/l/cbbKHr4daKJ			100.00%	
	16. 职业教育本科试点专业 2 个	未完成		各级未开展		0.00%	
	17. 职业教育本科试点专业招生规模达到 60 人	未完成		各级未开展		0.00%	
	(三) 落实立德树人 思想政治 教育提升 计划	深化思想政治 教育机制 建设	18. 建立思政教育专门机构	已完成	【金山文档】关于成立马克思主义学院的通知 https://kdocs.cn/l/caIglTqiUBSH		
19. 思政教育体系研究			未完成	【金山文档】思政教育科研成果 https://kdocs.cn/l/cu9HPIbC1Th1	未形成体系，还要抓紧开展研究工作	2023 年 12 月	70.00%
20. 思政教育体系制度建设			已完成	【金山文档】思政教育体系制度建设佐证材料 https://kdocs.cn/l/cpWnkGWCBJDT			100.00%
21. 思政教育方案年度运行			未完成	【金山文档】思政教育方案运行	按年度分别编写		60.00%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
	行		https://kdocs.cn/l/cbbS8WjogwML			
深化思政课程建设	22. 思政老师考察交流	未完成	【金山文档】教师考察佐证材料 https://kdocs.cn/l/ceXLimDVBZnf	按年度继续实施		60.00%
	23. 思政教学资源库	已完成	【金山文档】思政资源库建设情况 https://kdocs.cn/l/cqcyYLZIpL09			100.00%
	24. 建成 100 门课程思政改革院级示范课	93, 未完成	【金山文档】课程思政示范课佐证材料 https://kdocs.cn/l/cu6lhPdtks2y			93.00%
	25. 教师省级以上思政课教学能力比赛中获奖 4 次	4	【金山文档】教师省级以上比赛获奖 https://kdocs.cn/l/cfkbmurvyPui			100.00%
	26. 每年思政教研室工作会	未完成	【金山文档】马克思主义学院会议记录 https://kdocs.cn/l/ckv2EMmhXI tA	按年度继续推进, 要有马克思主义学院网站以新闻形成图文并茂的呈现		60.00%
深化思政队伍建设	27. 思政教研室年度工作计划	未完成	【金山文档】制定年度工作计划 https://kdocs.cn/l/cdXoSv2vkFDe	按年度继续推进		60.00%
	28. 每年展辅导员思政素养培训	未完成	【金山文档】辅导员培训佐证 https://kdocs.cn/l/cauENR5szuOL	按年度继续推进, 疫情期间没有创新开展活动		60.00%
	29. 每年管理干部思政素养培训	未完成	【金山文档】干部思政培训佐证 https://kdocs.cn/l/cuikInMzFLrf	按年度继续推进, 疫情期间没有创新开展活动		60.00%
深化大学生思想政治教育基地建设	30. 红色剧场年度运行	未完成	【金山文档】红色剧场年度运行作证材料 https://kdocs.cn/l/cdwy9vXvKjwk	按年度推进		60.00%
	31. 青马学院年度运行	未完成	【金山文档】青马学院年度运行作证材料 https://kdocs.cn/l/ckczb9PzgOLn	按年度推进		60.00%
	32. 航天精神教育基地教育年度活动	未完成	【金山文档】航天精神教育基地作证材料 https://kdocs.cn/l/ciFoyc6ZdLZM	疫情期间没有创新开展活动	2023 年 12 月	60.00%
	33. 红岩精神教育基地教育年度活动	未完成	【金山文档】红岩精神教育基地作证材料 https://kdocs.cn/l/cdLDjfxmaBg6	按年度推进		60.00%
专业群人才培养模式改革专著 2 部	未完成		前期收集材料已经收集完毕	2022 年 12 月	0.00%	

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(四) 创新人才培养 模式人才培养 水平提升计划	式创新	35. 立项市级以上教改项目 40 项	69	开题结题汇总 https://kdocs.cn/l/cg91g0sdUi90			100.00%
		36. 结项市级以上教改项目 29 项	22, 未完成	开题结题汇总 https://kdocs.cn/l/cg91g0sdUi90	还有 1 年度项目 未统计	2023 年 12 月	75.86%
		37. 得市级教学成果奖 2 项	4	【金山文档】渝府发(2022)28 号-关于 2021 年重庆市教学成果奖励的决定 https://kdocs.cn/l/cdAXrafjoGIB			100.00%
		38. 力争获得国家级教学成果奖 1 项	未完成		已提交还未评审	2022 年 12 月	0.00%
	创建“互通、共享、互选”的专业群课程体系	39. 善构建学院专业群课程体系	未完成		已完成 1 个专业群模板，还未完善其他专业群	2022 年 11 月	0.00%
		40. 专业的标准体系编制 40 个	未完成		拟建设标准体系平台后填写	2023 年 12 月	0.00%
		41. 工作过程系统化专业核心课程 40 门	58	https://kdocs.cn/join/grfup75 邀请你加入「工作过程系统化核心课程二审」，一起文档协作	还有 30 门未获认证		100.00%
		42. 院级在线精品课程 100 门	50, 未完成		2022 和 2023 年度还未认定	2023 年 12 月	50.00%
		43. 新型教材 100 本	67, 未完成	【金山文档】3-著作 https://www.kdocs.cn/l/cnVlXpIvpSiD	2022 和 2023 年度还未统计	2023 年 12 月	67.00%
		44. 微课 100 门	95, 未完成	【虚拟演播室微课平台】 https://mooc1-l.chaoxing.com/nodedetailcontroller/visitnode?courseId=218225412&knowledgeId=491996173	2022 和 2023 年度还未统计	2023 年 12 月	95.00%
		45. 市级在线课程 15 门	17	【金山文档】渝教高发(2019)5 号-重庆市教育委员会关于公布重庆市第二批高校精品在线开放课程认定结果的通知 https://www.kdocs.cn/l/csGugHjzTd2W 【金山文档】重庆市 2020 年高校线下、线上线下混合式和社会实践一流课程认定名单 https://www.kdocs.cn/l/cg0IDPKEvS1L https://www.kdocs.cn/l/cuwY4jJH0ShS 【金山文档】渝教职成函(2022)16 号-重庆市教育委员会关于公布 2021 年高等职业教育在线精品课程认定结果的通知			100.00%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				https://kdocs.cn/l/cqFOTzcmpA80			
		46. 国家级在线开放课程1门	未完成		2022年已申报未出结果		0.00%
		47. 市级教学资源库2个	2	【金山文档】渝教高发(2020)7号-关于公布首批高等职业院校专业教学资源库建设项目验收结果的通知 https://kdocs.cn/l/cayBZn61RE1E 【金山文档】渝教高函(2020)34号-重庆市教育委员会关于公布第二批高等职业院校专业教学资源库建设通过验收项目名单的通知 https://kdocs.cn/l/cgpVlSiqczoe			100.00%
		48. 国家级标准的专业群教学资源库2个	1, 未完成	【软件技术专业群平台】： https://42171da.mh.chaoxing.com/page/134571/show	智能控制技术专业群教学资源库与企业共建	2023年12月	50.00%
		49. 获国家规划教材认定5部	3, 未完成	http://www.moe.gov.cn/srcsite/A07/moe_953/202012/t20201217_506058.html 《传感器技术及应用》《机械设计基础》《液压与气压传动技术》	十四五规划教材还未发布	2023年12月	60.00%
完善“三性”实践教学条件建设		50. 完成软件技术、空中乘务两个市级重点建设专业群的校内实训基地建设方案的制定	已完成	【金山文档】五层11.17有实训室方案链接 https://kdocs.cn/l/ccstGg6fFkhw 【金山文档】理实楼3F-1(11.18) https://kdocs.cn/l/cpQ2veLQGggj 【金山文档】理实楼4F-1 https://kdocs.cn/l/cnzgqYXiu0a7			100.00%
		51. 完成通信技术、学前教育、电子商务、影视多媒体四个院级重点建设专业群的校内实训基地建设方案的制定。	已完成	【金山文档】五层11.17有实训室方案链接 https://kdocs.cn/l/ccstGg6fFkhw 【金山文档】理实楼3F-1(11.18) https://kdocs.cn/l/cpQ2veLQGggj 【金山文档】理实楼4F-1 https://kdocs.cn/l/cnzgqYXiu0a7			100.00%
		52. 完成其他专业群校内实训基地建设方案的制定	已完成	【金山文档】五层11.17有实训室方案链接 https://kdocs.cn/l/ccstGg6fFkhw 【金山文档】理实楼3F-1(11.18) https://kdocs.cn/l/cpQ2veLQGggj 【金山文档】理实楼4F-1			100.00%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			https://kdocs.cn/l/cnzgqYXiu0a7			
	53. 校外实训基地 20 个	39	【金山文档】 校企合作协 https://kdocs.cn/l/ce24dYHWD3am			100.00%
	54. 各专业群校内实训基地建年度建设任务	未完成		随新校区建设同步完成	2023 年 12 月	50.00%
	55. 市级产教融合实训基地 1 个	1	【金山文档】渝教职成函（2022）30 号-重庆市教育委员会重庆市财政局关于公布 2022 年重庆市职业院校实训基地项目立项建设名单的通知 https://kdocs.cn/l/ctEeILdo3At0			100.00%
	56. 市级虚拟仿真实训中心 1 个	1	【金山文档】渝教职成函（2021）17 号-重庆市教育委员会关于公布 2021 年高等职业教育市级示范性虚拟仿真实训基地立项建设名单的通知 https://kdocs.cn/l/cckYWoCRTNCL			100.00%
	57. 国家级产教融合实训基地 1 个	1	http://www.moe.gov.cn/s78/A07/A07_sjhj/202108/t20210804_548809.html			100.00%
	58. 学院实训基地 6S 规范管理	已完成	【金山文档】2020 重庆航天职业技术学院实训室工作管理办法 https://kdocs.cn/l/cdImBftIDXit			100.00%
	59. 校外实训基地完成教学任务	未完成		未收集资料	2023 年 12 月	0.00%
	60. “以赛代考”、“以证代考”等考核和评价制度	已完成	【金山文档】院教（2021）9 号-关于印发《重庆航天职业技术学院“以证代考，以赛代考”课程及成绩替换管理办法》的通知 https://kdocs.cn/l/cdw3xl21zoHT			100.00%
实施“课证赛融通”的教学模式改革	61. 有效课堂认证 100 人课	75, 未完成	2018—2019（1）有效课堂认证验收通过名单 http://www.cqepc.cn/article_37325.html 【官网新闻】 2020-2021（1）有效课堂认证验收通过名单 http://www.cqepc.cn/article_41726.html 【金山文档】 2020-2021（2）有效课堂认证验收通过名单 https://kdocs.cn/l/cp0zB01XoBd1 【金山文档】 2021-2022（1）有效课堂认证名单 https://kdocs.cn/l/cv6krcrN4yMg			75.00%
	62. 开展“1+X”证书制度试点专业 18 个	16, 未完成	https://www.kdocs.cn/l/chdCAOndCRB2	2023 年度数据未计入	2023 年 12 月	88.89%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
聚焦体美劳,综合素质提升计划	63. 承办国际技能大赛 1 项、国家级技能大赛 2 项、市级 8 项	未完成			市级完成 国家级和国际级 未完成	2023 年 12 月	80.00%
	64. 技能大赛获国家级奖项 22 项, 市级 122 项	191	2019-2021 技能大赛获奖名单 https://kdocs.cn/l/cexQC2BHgfpG				100.00%
	65. 组织体育、美育、劳动教育主题活动, 学生参与度覆盖率达到 100%	未完成	【金山文档】体育、美育、劳动教育主题活动 https://kdocs.cn/l/casafLLDYXme	按年度推进	2023 年 12 月	60.00%	
	66. 应用综合素质拓展素质学分平台	未完成	【金山文档】“第二课堂成绩单”管理平台作证材料 https://kdocs.cn/l/cdGeWOB730Hi	按年度推进	2023 年 12 月	60.00%	
合计	66	30			36		69.31%

项目三 打造技术技能创新服务平台

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

对接科技发展趋势，以技术技能积累为纽带，建设集人才培养、团队建设、技术服务于一体，资源共享、机制灵活、产出高效的**人才培养与技术创新平台**，促进创新成果与核心技术产业化，重点服务企业特别是**中小微企业的技术研发和产品升级**。加强与地方政府、产业园区、行业深度合作，建设兼具科技攻关、智库咨询、英才培养、创新创业功能，体现学校特色的**产教融合平台**，**服务区域发展和产业转型升级**。进一步提高专业群集聚度和配套供给服务能力，与行业领先企业深度合作，建设兼具产品研发、工艺开发、技术推广、大师培育功能的**技术技能平台**，**服务重点行业和支柱产业发展**。

【思路措施】

- ✔ 建立健全技术技能服务管理制度；
- ✔ 搭建技术技能信息化+管理平台，提高科研管理效率；
- ✔ 依托航天高度复杂的工程应用场景，搭建技术创新平台，服务央地企业转型升级；
- ✔ “以赛促创”培养双创人才。

【模式设计】

深入推进科研项目经费“包干制+负面清单”，提高科研项目间接费用比例，加大科研人员激励措施。

- ✔ 依托“姜大源教育名家工作室”，研发工作过程系统化课程开发范式信息化系统全国推广。搭建重庆航天职院科技馆，实现科技成果及技术技能线上推广。研发科研绩效管理系统，实现每月核算科研绩效，提升教师科研积极性。
- ✔ 重点打造“陀螺稳定平台控制技术”、“导引头微系统技术”、“工业互联网通用技术”等平台 and 团队，主动服务航天军民技术项目，助力 13 家央地企业技术革新，承接四川航天核心技术发展规划重点项目 560 万元。
- ✔ 通过参加“互联网+”大学生双创大赛引领学校省级双创基地建设，以获奖真实项目更新双创课程内容，培养双创人才。

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 建立健全技术服务管理制度	1. 制定修订科研制度 10 个以上	9, 未完成	【金山文档】制定修订科研制度 https://kdocs.cn/l/ch7r40dEnUuT	按年度任务进行	2023 年	80%
(二) 搭建技术技能信息化管理平台	2. 运用技术技能信息管理平台	3	教科研项目管理系统 http://10.10.6.221:7070/index.html#/login 教科研绩效考核管理系统 10.10.7.140/login 重庆航天职院科技馆			100%
(三) 创新型人才培养平台	3. 双创项目参与覆盖率 60%	60%	第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛网上报名情况统计表			100%
	4. 大学生创新创业大赛获国家级奖项 1 项、市级 15 项	国家级奖 1 项、市级奖 29 项	【金山文档】市级创新创业大赛奖项统计表（2019-2021 年度） https://kdocs.cn/l/cgUdIHC7uX3S 重庆市教育委员会关于第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛获奖情况公示			100%
	5. 学生专利授权 50 项	22, 未完成	https://kdocs.cn/l/cpEU7GBBErJF	按年度任务进行		44%
	6. 众创空间团队入驻 20 个	14, 未完成	https://kdocs.cn/l/cb0pPWycSQdn	按年度任务进行		70%
	7. 众创空间团队受益 150 万	188	https://kdocs.cn/l/cl0dX034c8nm			100%
	8. 市级大学生创新创业训练计划项目立项 50 项	40, 未完成	重庆市教育委员会关于公布 2020 年重庆市大学生创新创业训练计划项目名单的通知 https://kdocs.cn/l/cenet0qS8KBe (912-938)	市教委未下达申报通知		80%
	(四) 打造技术技能创新服务中心	9. 市级及以上纵向项目立项 67 项	69	【金山文档】渝教科发(2019)13 号-重庆市教育委员会关于下达 2019 年度市教委科学技术研究计划项目的通知：附件 2 重点项目清单 72 号（1 个），附件 3 青年项目清单 629-633 号（5 个） https://kdocs.cn/l/cnPLdnoPKb2Uhttps://kdocs.cn/l/cfmhFDRYptk9 ; 财贸学院：李亮、邱雪林（2 个） https://kdocs.cn/l/cap6oYZmAVcd ; 【金山文档】渝教高函(2019)18 号-重庆市教育委员会关于公布 2019 年重庆市大学生创新创业训练计划项目名单的通知：附件 895-907（13 个） https://kdocs.cn/l/cgTg45kEMmk5 ; 【金山文档】渝教科发(2020)8 号-重庆市教育委员会关于下达 2020 年度市教委科学技术研究计划项目的通知：附件 2 重点项目立项名单 73 号（1 个），附件 3 青年项目立项名单 596-600 号（5 个）		

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			<p>https://kdocs.cn/l/cd57b30ayr69; 渝教宣发（2020）1号-重庆市教育委员会关于2020年度人文社会科学类研究项目立项的通知(无附件) https://kdocs.cn/l/cvAx9Ig9WTQz; 学前教育学院周艳玲（1个） https://kdocs.cn/l/cq3xQabMeHb2; 2020年度川航集团创新项目（5个） https://kdocs.cn/l/cuT69slk8Ll1; 我院3个项目获2020年七院管理创新课题立项（3个） https://kdocs.cn/l/cedjVauQYYm0; 渝教财发（2019）23号-重庆市教育委员会关于公布2020年学生资助研究课题立项项目名单的通知12号（1个） https://kdocs.cn/l/cpY7ufxMVLz; 渝教科发（2020）6号-重庆市教育委员会关于公布2020年高校创新研究群体立项（培育）建设名单的通知35号（1个） https://kdocs.cn/l/cpsAh8CLxUoV; 渝教高函（2020）32号-重庆市教育委员会关于公布2020年重庆市大学生创新创业训练计划项目名单的通知（无附件） https://kdocs.cn/l/cgszYd9Imbaz; （2021）-319号-重庆市教育委员会关于2021年度人文社会科学类研究项目立项的通知（无附件） https://kdocs.cn/l/ctvXJWJCEFLs; 2021年度川航集团创新项目6-7号（2个） https://kdocs.cn/l/cgWbL75yqrIk; 渝教宣函（2021）4号-重庆市教育委员会关于公布2021年高校优秀中青年思想政治理论课教师和辅导员择优资助计划入选人员名单及课题立项名单的通知:高校辅导员择优资助计划王灵（1个） https://kdocs.cn/l/cml1Cs5oq859; 渝教科函（2021）27号-重庆市教育委员会关于下达2021年度市教委科学技术研究计划项目的通知:附件3青年计划658-662号（5个） https://kdocs.cn/l/cqaMp7D7JFhF; 重庆市教育委员会关于2022年度人文社会科学类研究项目立项的通知; 附件1: 2022年度市教委人文社会科学类研究项目立项一览表（年度项目）;</p>			

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			重庆市教育委员会重庆市财政局关于下达2022年度市教委科学技术研究计划项目的通知 ; 重庆市教育科学“十四五”规划2022年度立项课题通知 ; 【金山文档】2022年度重庆市社会科学规划项目立项通知书-立项名单-经费拨付通知单 https://kdocs.cn/l/cuveDFBazLot			
	10. 横向项目到款金额1500万元	705, 未完成	https://kdocs.cn/l/cpKg3sRPAvkE ; https://kdocs.cn/l/cjNRwO4Wgx02 ; 院合(科)字[2022]3号-@张彬@智家工程师提升培训; 院合(科)字[2022]4号-智能卫生间控制系统样机制作及控制程序编写; 院合(科)字[2022]5号-智能直流道岔试验仪印制电路板设计与制作; 院合(科)字[2022]6号-智能头盔开发设计服务; 院合(科)字[2022]8号-2022年资源管理系统维护服务; 院合(科)字[2022]9号-电工(中级)证提升培训-重庆金焱辰实业有限公司; 院合(科)字[2022]10号-教学资源库建设-重庆翊颜文化传媒有限公司; 院合(科)字[2022]13号-@张彬@智能交流道岔试验仪印制电路板设计与制作	按年度任务进行		47%
	11. 教职工专利授权120项	186	https://kdocs.cn/l/ceeHXDVFW7U ; https://kdocs.cn/l/cmHzu6ydy8jr ; https://kdocs.cn/l/cfAz5Tk7nKcd ; 2022年度教职工专利授权统计表(2022.9.1)			100%
	12. 成果转化5项	4, 未完成	https://kdocs.cn/l/c1RsFCrab5za ; https://kdocs.cn/l/csDPME73mnYo ; 【金山文档】放电紫外脉冲检测仪等3项专利权转让合同(2022.4.25) https://kdocs.cn/l/crQ0QoYzsRrl	按年度任务进行		80%
	13. 开展技术咨询服务20项	14, 未完成	https://kdocs.cn/l/cnuPEBG0cMB6 ; https://kdocs.cn/l/csJ9Wci0xHX0 ; 院合(科)字[2022]3号-@张彬@智家工程师提升培训(2022.4.28); 院合(科)字[2022]9号-电工(中级)证提升培训-重庆金焱辰实业有限公司(2022.3.)	按年度任务进行		70%
	14. 完成技术服务70项	48, 未完成	【金山文档】2019-2022横向项目技术服务一览表 https://kdocs.cn/l/c1FTHqIs3zLg	按年度任务进行		67%
合计	14	7		7		81.29%

项目四 打造高水平专业群—智能控制技术专业群

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

面向区域或行业重点产业，依托优势特色专业，健全对接产业、动态调整、自我完善的专业群建设发展机制，促进专业资源整合和结构优化，发挥专业群的集聚效应和服务功能，实现人才培养供给侧和产业需求侧结构要素全方位融合。校企共同研制科学规范、国际可借鉴的人才培养方案和课程标准，将新技术、新工艺、新规范等产业先进元素纳入教学标准和教学内容，建设开放共享的专业群课程教学资源和实践教学基地。组建高水平、结构化教师教学创新团队，探索教师分工协作的模块化教学模式，深化教材与教法改革，推动课堂革命。建立健全多方协同的专业群可持续发展保障机制。

【思路措施】

- ✔ 建立三会一团体制，健全合作机制，畅通协作路径，校企军机制对接；搭建价值共生环境；畅通校企军协作渠道，健全合作机制（图 4-1）。
- ✔ 搭平台、建团队、做项目，科教平台对接，产学研赋能融合，通过科技引领专业建设和发展，提升专业服务产业和国防现代化建设的能力。
- ✔ 构建通专结合模块化课程体系，培养规格对接，岗课证标准融合，形成价值共生要素一体化配置；满足了企业和国防部队定制化人才需求（图 4-4）。

- ✔ 实施课堂革命，实训与生产对接，教学做过程融合，共促价值共生实践，达成人才培养目标。
- ✔ 实施多元评价，全过程信息数据采集，形成多维雷达画像，提高智能性和真实性，有效促进教学改革。

【模式设计】



图 4-1 人才培养模式：校企军四合融通四化建设体系构架



图 4-2 “校企军协同、德知技并重、岗证赛融合”的“三三三”人才培养模式

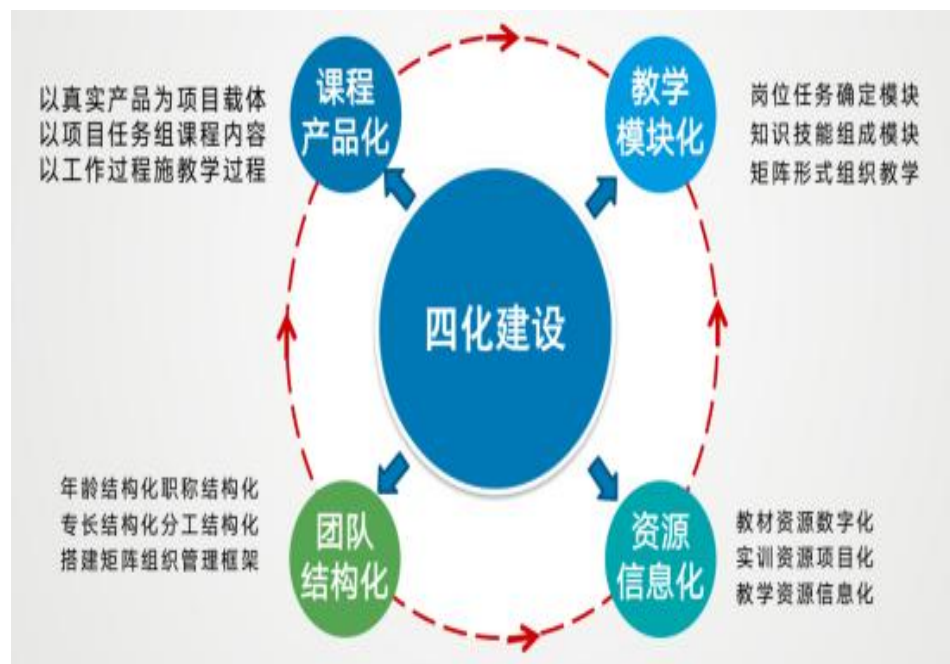


图 4-3 教学模式：开展四化建设，实施三教改革



图 4-4 模块化课程体系：构建课证融通模块化课程体系



图 4-5 实训基地管理模式：三共一体两对接管理运行模式

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
(一) 人才培养 模式	成立校企军联合专业群建设委员会，制定专业群人才培养相关制度	1. 成立专业群建设委员会	已完成	http://jidian.cqepc.cn/article_41484.html			100%
		2. 制定专业群建设委员会章程等相关制度	部分完成	【金山文档】关于成立“双高计划”智能控制技术专业群建设委员会的决定 https://kdocs.cn/l/cjmA4i9nntR1 【金山文档】院教【2022】55号关于调整重庆航天职业技术学院”中国特色高水平高职学校和专业建设计划“项目建设领导小组的通知 https://kdocs.cn/l/cc4TW8FlmH70 还需要补充相关的制度	缺少章程	2023	80%
		3. 开展专业群各专业人才需求调研4次	已完成	飞行器专业调研报告 无人机专业调研报告 1. 电信学院召开产业学院建设工作探讨会 2. 航空学院7-8月持续开展专业人才需求调研，撰写调研研究院等调研新闻14篇；无人机应用技术专业撰写调研报告；飞行器制造技术专业撰写调研报告。（ 连接失效 ） 及时更新相关调研			100%
		4. 召开专业群建设研讨会4次	需补充	分专业召开研讨会：飞行器专业建设研讨会 无人机应用技术专业研讨会 缺链接			100%
		5. 召开专业群教学标准论证会4次	需补充	分专业召开教学标准论证会，有飞行器和无人机专业教学标准论证会议2次 缺链接			100%
		6. 召开专业群各专业人才培养方案讨论会4次	需补充	分专业召开专业人才培养方案研讨会，飞行器和无人机各2次 缺链接			100%
		7. 专业群2019、2020、2021、2022、2023级各专业人才培养方案	已完成	有2019-2022级专业人才培养方案 缺链接		2023	80%
		8. 专业群教学标准	已完成	有各专业人才培养方案 标准体系平台			100%
	深化校企军协同育	9. 建成国家级现代学徒制试点专业1个	完成，应用电子技术	【金山文档】关于公布现代学徒制第一批试点验收结果和第二批试点检查情况的通知 https://kdocs.cn/l/cuMPZCb0Zn38 【金山文档】1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (2) 继续建设国家级现代学徒制专业1个			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
人，探索“校企军联动、德知技并重、岗课证融合”的专业群人才培养模式	10. 建设现代学徒制试点专业3个	已完成 (包含应用电子)	中国人民解放军第五七一九工厂学徒班（飞机机电设备维修）、成都纵横无人机科技有限公司（无人机应用技术专业） 别样的课堂，同样的精彩——海尔代学徒制验检现订单班线上培训正式开展 两江电信现代学徒制订单班宣讲组班及党建翼联签约仪式成功举行 学校海尔现代学徒制检验订单班破冰班会 中国人民解放军第五七一九机务维修学徒班开班仪式在5719工厂举行 http://jidian.cqepc.cn/article_111111286.html			100%
	11. 建成国家级骨干专业2个、市级2个	已完成 (应用电子, 飞行器制造技术)	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (3) 国家级骨干专业2个-应用电子技术和飞行器制造技术			100%
	12. 申报1+X证书试点专业4个	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (4) 1+X证书试点专业4个-应用电子技术、电子信息工程技术、无人机应用技术、飞行器数字化制造技术 2022年首次“1+X”无人机驾驶职业技能等级证书认证考核 2021年“1+X”无人机驾驶职业技能等级证书认证考核 《机械工程制图》1+X证书试点顺利开展			100%
	13. 获国家级教学成果奖1项、市级教学成果奖2项、院级教学成果奖10项	市级教学成果奖2个，院级6个	国家级未出结果 市级教学成果奖一等奖和二等奖，校级教学成果奖6项 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (8) 市级教学成果奖、(20) 院级教学成果奖6项	国家级还在评审，	2023	80%
	14. 专业群人才培养模式研究项目立项和结题	已立项，未结题	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (7) 市级教改教研项目1项	等待结题	2023.07	50%
	15. 教改教研项目立项市级18项、院级20项	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (7) 市级教改教研项目25项 (16) 校级教改教研项目42项 市级立项14项			100%
	16. 教改教研项目结题市级18项，院级16项	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (7) 市级教改教研项目25项 (17) 校级教改教研项目42项 市级结题11项			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
“双创”融合发展, 培养创新型技术技能人才	17. 公开出版人才培养模式创新教改专著 1 部	未完成	1. 专业群建设方案 2. 专业群人才培养方案		2023	0%
	18. 新组建订单班 8 个	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k			100%
	19. 市级校企合作示范项目结项	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k -(5) 省级校企合作示范项目 1 项			100%
	20. 技能等级证书通过率 90%	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k			100%
	21. 立项双创训练项目市级 18 项	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (26) 双创训练项目立项 51			100%
	22. 结项双创训练项目市级 18 项	部分完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (27) 双创训练项目结题 16		2023	90%
	23. 参加双创竞赛获国家级获奖 2 项, 市级 12 项	部分完成	国家级未完成 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (18) 学生参加市级双创竞赛获奖 13 项		2023	80%
	24. 承办国际级技能大赛 1 项、国家级技能大赛 2 项, 市级 8 项	部分完成	承办国际和国家级技能大赛未完成 已完成承办市级技能大赛 9 项 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (14) 承办市级技能大赛 9 项		2023	50%
	25. 学生获国家级技能大赛奖 20 项, 市级 40 项	已完成	学生国家级技能大赛获奖 23 项 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (2) 国家级技能大赛 23 项 (13) 省级技能大赛 46 项			100%
	(二) 课程教学资源建设	构建基于“3 平台+X 模块”的能力递进专业群课程体系	未完成, 未获得第三方认证		未开展第三方认证	2023
27. 专业群课程标准		1	【金山文档】 应用电子专业教学标准鉴定报告 https://kdocs.cn/l/cn8fck8exqnl 【金山文档】 无人机和飞行器专业教学标准认定			100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
				https://kdocs.cn/l/ctXoaNDVYjMz			
		28. 工作过程系统化课程改革 10 门	10 门	【金山文档】 工作过程系统化课程佐证 https://kdocs.cn/l/ce0v6o3olfkU			100%
		29. 建设课程思政改革示范课程 12 门	28 门	【金山文档】 29. 建设课程思政改革示范课程 12 门 https://kdocs.cn/l/cihq5uDzVGWA			100%
	教学资源库建设	30. 完成专业群教学资源库建设方案的编制和平台搭建	已完成	https://qun.icve.com.cn/cqhtznkz			100%
		31. 建成精品在线开放课程国家级 1 门、市级 6 门、院级 40 门-完成省级 5 门，院级 21 门	已完成省级 5 门、院级 21 门	【金山文档】 31. 建成精品在线开放课程国家级 1 门、市级 6 门、院级 40 门-完成省级 5 门，院级 21 门 https://kdocs.cn/l/crqHFprlGDmq	2022 年的在线课程还未开始评选	2023 年底	55%
		32. 微课比赛获奖市级 6 项、院级 30 项	部分完成，省级 4 项、校级 20 项	【金山文档】 32. 微课比赛获奖市级 6 项、院级 30 项-完成省级 4 项、院级 20 项 https://kdocs.cn/l/ciPJsNBh4z0s		2023 年底	72%
		33. 在线课程入库 32 门	46	【金山文档】 33. 在线课程入库 32 门-入库 46 门 https://kdocs.cn/l/ca4wfG1spyio			100%
		34. 课程试题库入库 30 门	19	【金山文档】 34. 课程试题库入库 30 门-完成 19 门 https://kdocs.cn/l/clu9TjWlG2nx			63%
		35. 仿真资源、企业工程案例资源入库	10	https://www.icve.com.cn/portalproject/themes/default/dqaoacsmxi.jnjbndc.j3kg/sta_page/skilltrain.html?projectId=dqaoacsmxi.jnjbndc.j3kg			100%
		36. 素材资源、职业技能认证资源、技能大赛资源素材入库	5	https://www.icve.com.cn/portalproject/themes/default/dqaoacsmxi.jnjbndc.j3kg/sta_page/tain_center.html?projectId=dqaoacsmxi.jnjbndc.j3kg			100%
		37. 建成智慧教室 2 间	2 间	【金山文档】 37. 建成智慧教室 2 间-完成 1 间 https://kdocs.cn/l/cg4rVjqAXvZ9			100%
(三) 教材与教法改革		新型教材建设	38. 建设活页式教材 4 本	3	【金山文档】 38. 建设活页式教材 4 本 https://kdocs.cn/l/cpDPcYAzC70f		
	39. 入选国家规划教材 3 本		4 本	【金山文档】 39. 入选国家规划教材 3 本 https://kdocs.cn/l/cjpiGxYYyh4y			100%
	40. 公开出版电子教材 3 本		1 本	【金山文档】 40. 公开出版电子教材 3 本 https://kdocs.cn/l/cpeT3qs33rB2			33%
	41. 建设工作手册式教材 1 本		4	【金山文档】 41. 建设工作手册式教材 1 本			100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
				https://kdocs.cn/l/cm0LYyrLkNWS			
		42. 公开出版教材 24 本	25	【金山文档】 42. 公开出版教材 4 本 https://kdocs.cn/l/cvyyh8kkx4DY			100%
	教法改革	43. 通过有效课堂认证 20 人课	26	【金山文档】 有效课堂认证 https://kdocs.cn/l/ccmJkeUdfoL3		2023	83.33%
		44. 院级 4 门课程模块化教学改革通过验收	部分完成	完成实施未认定			90%
		45. 教师获得市级教学能力比赛奖 10 项、院级 17 项	已完成	【金山文档】 教师教学能力大赛获奖 https://kdocs.cn/l/cn8FPhHsyrXy			100%
(四) 教师教学创新团队	师德为先, 铸过硬队伍	46. 学校年度师德师风建设任务 4 次	7	1) 学校开展 2021-2022 学年第二学期期末教师培训 2) 2021 年电信学院开展 课程思政培训 3) 2022 年暑期 教师系列培训 4) 学校开展 2020-2021 学年第二学期期末 教师培训会 5) 学校召开 2020-2021 学年第一学期期末 教师培训会 6) 学院召开 2019-2020 学年第二学期期末 教师培训会 7) 学院召开 2019-2020 学年第一学期期末 教师培训会			100%
		47. 教书育人楷模 8 人	5	1) 刘昭琴市级教书育人楷模 2) 2020 年度学院教书育人楷模汤平、吴道明、邱秀玲 3) 2021 年度学院教书育人楷模李纯 4) 2022 年不低于 3 人 (航空学院和电信学院) 5) 2023 年不低于 1 人 (航空学院和电信学院)	并没有每年评选	明年能评 3 名吗?	62.5%
		48. 优秀共产党员 8 人	7	1) 2020 年川航集团优秀共产党员吴道明 2) 2020 年学院优秀共产党员葛新叶 3) 2021 年川航集团优秀共产党员余春香、张彬 4) 2021 年重庆国资系统优秀共产党员陈靖方 5) 2021 年学院优秀共产党员马强 6) 2022 年学院优秀共产党员曾自强	虽然每年都评, 但不是每个学院每年都有。	2023 年	87.5%
		49. 优秀教师 10 人	11	1) 18-19 学年学院优秀教师陈晶瑾、陈靖方、邱秀玲 2) 2020 年白沙镇优秀教师陈晶瑾 3) 20-21 学年学院优秀教师谢扬、唐新华 4) 21-22 学院优秀教师冯浩、罗文东 5) 20-21 学年学院优秀教师陈和洲 6) 19-20 学年学院优秀教师杨雄、曾自强、孔永祥		2023 年	100%
	名师引	50. 培养 2 名专业群带头人	已完成	1) 2022 年暑期 教师系列培训			100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
领,造 优秀团 队				2) 我校举行专业(群) 教学资源库建设培训会 3) 2021年航空机电工程学院兼职教师培训交流会 兼职教师培训会新闻 。 4) 2022年7月电信学院开展 教师教学能力培训工作 5) 2022年3月电信学院举行 新进和兼职教师培训会 6) 2021年7月学校 新加坡义安理工学院教师培训开班			
		51. 培养5名校内专业带头人	已完成	1) 张彬、曾自强、李纯、冯浩培训证书 。 航空学院刘昭琴等5名老师在线培训证书 。 2) 2021年电信学院召开 课程思政培训 3) 电信学院教师 培训佐证 4) 2021年电信学院汤平教授主持 教学研讨会 5) 2022年暑期 教师系列培训 6) 我校举行专业(群) 教学资源库建设培训会 7) 2021年7月学校 新加坡义安理工学院教师培训开班			100%
		52. 培养5名企业专业带头人	已完成	1) 2021年航空机电工程学院兼职教师培训交流会 兼职教师培训会新闻 。 2) 2022年7月电信学院开展 教师教学能力培训工作 3) 2022年3月电信学院举行 新进和兼职教师培训会			100%
		53. 培养教学名师市级1名、院级3名	已完成	1) 省级教学名师1名 2) 院级教学名师3名 3) 电信学院教师培训 4) 我校举行专业(群) 教学资源库建设培训会 5) 2021年7月学校 新加坡义安理工学院教师培训开班			100%
		54. 制定教学名师工作室建设规划方案	已完成	汤平教学名师工作室建设任务书			100%
		55. 市级“双师型”名师工作室1个	1	刘昭琴“双师型”名师工作室			100%
		56. 开展院级教学名师工作室年度工作	已完成	1) 召开校级教学名师工作室建设答辩会 2) 2021年邱秀玲开展 课堂教学心得分享与交流会 3) 2021年电信学院召开 课程思政培训 4) 2021年电信学院汤平教授主持 教学研讨会 5) 2022年电信学院举行 新进和兼职教师培训会			100%
	大师传承, 强	57. 开展邓建华、黄强技能大师工作室年度工作	未完成	1) 召开校级技能大师工作室建设答辩会			0%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
教师技能	58. 认定 16 名骨干教师	13	骨干教师 13 名认定文件		22 年还未评定	2023 年	81.25%
	59. 对 16 名骨干教师进行培养	已完成	1) 电信学院教师培训 2) 2021 年电信学院召开 课程思政培训 3) 2021 年电信学院汤平教授主持 教学研讨会 4) 2021 年邱秀玲开展 课堂教学心得分享与交流会 5) 2022 年暑期 教师系列培训 6) 我校举行专业(群) 教学资源库建设培训会 7) 2021 年 7 月学校 新加坡义安理工学院教师培训开班				100%
	60. 认定 2 名市级中青年骨干教师	未完成			未开展此项评选		0%
	61. 建成 1 个市级技能大师工作室	未完成				2023 年	0%
技能为重, 建稳定队伍	62. 兼职教师人才库达到 100 人	95 人	双高专业群兼职教师库			2022 年	95%
	63. 兼职教师专业课任课比例达 20%	已完成	1) 2021-2022(2) 智能控制技术、电子信息技术、应用电子技术授课任务				100%
	64. 开展兼职教师教学能力培训	已完成	1) 2021 年航空机电工程学院 兼职教师培训会 2) 2022 年 7 月电信学院开展 教师教学能力培训 工作 3) 2022 年 3 月电信学院举行 新进和兼职教师培训会				100%
基地保障, 争创新团队	65. 新建 7 个“双师型”教师培养培训基地	7 个	新建 7 个 “双师型”教师培养培训基地				100%
	66. 建成 1 个国家级教师培训基地	1 个	建成 1 个 国家级教师培训基地				100%
	67. 认定 2 个教学团队作为院级教师教学创新团队培育	2 个	认定 2 个 院级教师教学创新团队				100%
	68. 建成教师教学创新团队国家级 1 个、市级 1 个	各 1 个	国家级教师教学创新团队 省级高校创新研究群体				100%
	69. 专业群专职教师每年不少于 1 个月在企业实践覆盖率 100%	已完成	2019-2021 年专职 教师暑期企业实践统计				100%
	70. 教师教学创新团队年度考核	3	1) 2019 年教学团队考评				100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
		核 3 次		2) 2020 年教学团队考评 3) 2022 年家教学团队评选			
		71. “双师型”教师培养培训基地年度考核 3 次	未完成		不知道校企合作基地由谁考核		0%
		72. 双师型教师比例达到 90%	已完成	双师型教师认定文件			100%
(五) 实践教学基地	航天电子装联实训基地	73. 建成 1 个航天电子焊接实训室	已完成	【金山文档】西南电子焊接技术技能人才培训基地（重庆区域）授牌仪式 https://kdocs.cn/l/crvuTUs105vw			100%
		74. 建成 1 个航天电子装配实训室和 1 个航天电子调试与维修实训室	未完成，目前完成了规划	【金山文档】电子装联实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/cbW6WWSHqxXS	建在新校区	2023 年底	10%
		75. 航天电子装联实训基地开展实践教学、竞赛和培训	部分完成	【金山文档】学生获得焊接能手选拔赛重庆分赛区三等奖 https://kdocs.cn/l/ca4hQPJ5jLK0	实训基地没有全部建成	2023 年 12 月 12	10%
	智能控制公共基础实训基地	76. 建成 2 个电工技术实训室	已完成	【金山文档】电工技术实训室建设佐证材料 https://kdocs.cn/l/cioiLWBMqaf7			100%
		77. 建成 4 个电子技术实训室	已完成	【金山文档】电子技术实训室建设设备购销合同 https://kdocs.cn/l/ckDyULafxebw			100%
		78. 建成 2 个电子测量实训室	未完成，目前完成了规划	在新校区规划了“电子产品检测技术综合实训室” 【金山文档】新校区理实楼 3F-1 规划图（11.22） https://kdocs.cn/l/chtQ216YeVG9	建在新校区	2023 年底	10%
		79. 建成 4 个传感器技术实训室	未完成，目前完成了规划	【金山文档】华为 ICT 学院建设方案 https://kdocs.cn/l/cvmirbV9acGr	建在新校区	2023 年底	10%
		80. 建成 2 个电子产品设计与制作实训室	未完成，目前完成了规划	【金山文档】智能电子产品开发综合实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/cetuxhzMvyKH	建在新校区	2023 年 12 月	10%
		81. 智能控制公共基础实训基	已完成	【金山文档】电工中级			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
	地开展实践教学、竞赛和培训		https://kdocs.cn/l/ceDEsUUse02M			
智能工厂自动化工程实训基地	82. 建成1个 PLC 技术实训室	已完成	【金山文档】 PLC 技术实训室建设佐证材料 https://kdocs.cn/l/cgAInVUNDN1F			100%
	83. 建成2个单片机技术实训室	未完成, 目前完成了规划	【金山文档】 HB-2022209 重庆航天职业技术学院 智能控制实训室 doc https://kdocs.cn/l/cknbVR0ac5GF	建在新校区	2023 年底	10%
	84. 建成2个嵌入式技术实训室	已完成	【金山文档】 嵌入式技术实训室建设佐证材料 https://kdocs.cn/l/ch5qDjNQSSy1			100%
	85. 建成2个 EDA 技术实训室	未完成, 目前完成了规划	【金山文档】 HB-2022209 重庆航天职业技术学院 智能控制实训室 doc https://kdocs.cn/l/cknbVR0ac5GF	建在新校区	2023 年 12 月	10%
	86. 建成3个物联网技术实训室	未完成, 目前完成了规划	【金山文档】 华为 ICT 学院建设方案 https://kdocs.cn/l/cvmirbV9acGr	建在新校区	2023 年 12 月	10%
	87. 建成智能工厂自动化工程实训中心	未完成, 目前完成了规划	【金山文档】 智能工厂自动化工程实训中心建设资料 https://kdocs.cn/l/csXiMRyNacYJ	建在新校区	2023 年 12 月	10%
	88. 开展职业技能证书培训	完成	【金山文档】 电工高级 https://kdocs.cn/l/cmKkDIwa66KA 【金山文档】 智能网联汽车检测与运维 https://kdocs.cn/l/ceyOYAs37CFZ 【金山文档】 1+X 物联网智能终端开发与设计(中级)学生考证基本信息 2021 下 https://kdocs.cn/l/clpSgJJqlyNF			100%
	89. 建成市级产教融合实训基地	未完成		2023 年的任务	2023 年底	0%
	无人机应用生产性实训基地	90. 完成无人机设计实训室建设	已完成	【金山文档】 7-机电工程系无人机设计与制作实训室设备合同 https://kdocs.cn/l/cs7ttsNc2Gzd		
91. 建成风洞实验室		未完成	【金山文档】 无人机气动仿真实训室规划 https://kdocs.cn/l/cgbZySMBqbKF	建在新校区	2023 年底	10%
92. 建成航空复合材料实训室		未完成	【金山文档】 航空复合材料实训室规划 https://kdocs.cn/l/ctynnpJ9ISG1	建在新校区	2023 年底	10%
93. 确定为市级产教融合实训基地		已完成	【金山文档】 重庆市实训基地及现代学徒制立项 https://kdocs.cn/l/crWuM30bd91v			100%
94. 建成无人机遥感实验室		部分完成(数量不	【金山文档】 33-机电工程系无人机航拍与航测实训室设备合同 https://kdocs.cn/l/cigEchPR61Jo	建在新校区	2023 年	50%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
		足)				
	95. 建成无人机任务设备实训室	未完成	【金山文档】 无人机任务载荷实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/chKX19s2huFq	建在新校区	2023 年	10%
	96. 特种飞行器生产线	未完成	生产无人机		2023	0%
	97. 特种飞行器生产线装配线	未完成	小型生产线		2023	0%
	98. 建成无人机飞行训练场	已完成	【金山文档】 2022 重庆航天学院空域批复文件 https://kdocs.cn/l/cuiWJeEfw9Tw 【金山文档】 重庆航空空域作业须知 0630 盖章 https://kdocs.cn/l/cqdX1W1zdfAU			100%
	99. 建成航空展览馆	未完成	【金山文档】 航空展览馆（无人机展厅） https://kdocs.cn/l/crmmNURkzpZ6	建在新校区	2023 年底	0%
	100. 将无人机应用实训基地建成国家级产教融合实训基地	未完成		未评		0%
飞机维护维修实训基地	101. 建成飞机管路施工实训室、飞机标准线路施工实训室、飞机润滑密封与防腐实训室	未完成 管路施工实训室和飞机润滑密封实训室由基本技能训练实训室代替)	【金山文档】 飞机基本技能实训室建设规划 https://kdocs.cn/l/chAzMnvEB0rX 【金山文档】 标准线路施工实训室（新建） https://kdocs.cn/l/cqUHYdB4DHwJ	建在新校区	2023 年	50%
	102. 扩建航空发动机实训室	未完成	【金山文档】 航空发动机实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/ckhYKFFgdHaF	建在新校区	2023 年	10%
	103. 建成飞机部件拆装实训室、飞机传动部件实训室、飞机附件实训室	未完成	1 飞机部件拆装实训室所含歼 6 飞机军队已批复赠予。 2【金山文档】 飞机传动部件实训室规划方案 https://kdocs.cn/l/cqo7C2Q1svvH 3【金山文档】 飞机附件实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/coHzzQtDcGw0	建在新校区	2023 年	10%
	104. 新建飞机整机实训室并开展实习实训	未完成	【金山文档】 飞机整机实训室建设方案 https://kdocs.cn/l/csmnE2TrAZba	建在新校区	2023 年	10%
	105. 新建航电实训室并开展实习实训	部分完成 (采购部分设备)	【金山文档】 重庆航天职业技术学院航空机电工程学院飞机维护模拟机设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/cln4q37rAj1K	建在新校区	2023 年	50%
	106. 实训基地建设总结	未完成		未到年	2023 年	0%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
				限		
无人机虚拟仿真实训中心	107. 建成市级无人机虚拟仿真实训中心	已完成（超额完成1个国家级）	市级 https://kdocs.cn/l/clyVu8lJ28Zn 国家级 http://www.moe.gov.cn/s78/A07/A07_sjhj/202108/t20210804_548809.html			100%
	1087. 开展无人机技能训练教学、培训及运营工作	已完成	【金山文档】 无人机虚拟仿真中心培训、教学佐证 https://kdocs.cn/l/clfoIYFSpnuf			100%
航空虚拟仿真实训中心	109. 完成航空发动机仿真平台的建设	已完成	【金山文档】 航空发动机虚拟仿真实训平台 https://kdocs.cn/l/cfv7a39cJxlq			100%
	110. 完成飞机维修维护虚拟仿真平台的建设	已完成	【金山文档】 8-重庆航天职业技术学院航空机电工程学院飞机维护模拟机设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/cln4q37rAjlK 【金山文档】 10-重庆航天职业技术学院航空维修虚拟仿真空间设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/cfjzkCNdHc6z			100%
	111. 开发实训项目并在教学中应用	已完成	【金山文档】 航空维修虚拟仿真实训项目开发 https://kdocs.cn/l/cdV7cLmiplnf			100%
	112. 实训中心投入实践教学,整体调试运行	已完成	【金山文档】 航空维修仿真中心实训开展情况 https://kdocs.cn/l/chpaVsVGgKpP			100%
	113. 完善实训中心建设并进行总结	未完成		未到年限	2023年	0%
	校外实训基地	114. 建成2个航天电子校外实习基地	未完成, 1个	【金山文档】 四川航天燎原科技有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/chrTtKMqdewZ	校企尚未达成协议	2023年6月
115. 建成5个无人机应用校外实习基地		已完成	【金山文档】 四川纵横无人机技术有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/cfD9VXtyWXbq 【金山文档】 重庆国飞通用航空设备制造有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/chcM2V4KG8YY 【金山文档】 重庆领直航科技有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/ctbWenTX5W8b 【金山文档】 重庆市亿飞智联科技有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/crZKyJiMPgZB 【金山文档】 重庆天之聚科技有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/chImfczM8XId			100%
116. 建成5个电子智能制造校外实习基地		已完成	【金山文档】 电子智能制造校外实习基地合作协议书 https://kdocs.cn/l/ciMlZCfCqlg6			100%
117. 建成5个飞行器制制造与		已完成	【金山文档】 中国人民解放军第五七一九工厂校企合作协议书			100%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
		维修校外实习基地		https://kdocs.cn/l/cdlarQiv1lGZ 【金山文档】重庆通用飞机工业有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/cbMwLbeMblDz 【金山文档】国营川西机器厂校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/cnpwjUP5WqKg 【金山文档】华夏航空华夏航空(重庆)飞行训练中心有限公司校企合作协议书 https://kdocs.cn/l/cg4SYjaTyNWQ 【金山文档】重庆恩斯特龙通用航空技术研究院合作协议 https://kdocs.cn/l/cgXcfTmj0A4o			
		118. 建成3个士官生校外实习基地	已完成	【金山文档】2019-2021年入伍欢送新闻 https://kdocs.cn/l/ckiWAKKIHbfH			100%
		119. 完成2个市级双基地建设项目	已完成	【金山文档】重庆市教育委员会关于公布职业教育校企合作示范项目和双基地建设项目终期验收结果的通知 https://kdocs.cn/l/cboHz2Pah0kt			100%
(六) 技术技能平台	建设航天电子技术创新中心	120. 成立航天电子技术创新中心	已完成	缺乏文件支撑，目前只有牌匾		2023	5%
		121. 立项市级纵向科技项目9项	17 含航空	2019-2021 立项 17 项 https://kdocs.cn/l/crSRweTkKm3l			100%
		122. 结题市级纵向科技项目4项	结题1项	1. 便携式紫外放电检测装置研究			25%
		123. 获得发明专利授权5项	发明2项	1. 一种电子信息标识牌 2. 通信工程线缆用固定装置			40%
		124. 获得实用新型专利授权40项	30项	【金山文档】实用新型30项 https://kdocs.cn/l/ckicmNEg9ThR			75%
		125. 获得软件著作权授权5项	12项	【金山文档】软件著作权12项 https://kdocs.cn/l/cvpF9spVG5LS			100%
		126. 转化成果3项	3项	成果转化3项			100%
		127. 横向项目到账金额400万	430万 (含航空)	【金山文档】6. 技术技能平台-数量指标佐证618 https://kdocs.cn/l/coYef89jDp0s			100%
		128. 发表核心期刊论文30篇	28篇含航空	https://kdocs.cn/l/coYef89jDp0s			92%
	建设航空智能制造技术创新中心	129. 成立航空智能制造技术创新中心	已完成	缺乏文件支撑，目前只有牌匾			5%
	130. 立项市级纵向科技项目9项	已完成	2019-2021 立项 17 项 https://kdocs.cn/l/crSRweTkKm3l			100%	

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)
	中心	131. 结题市级纵向科技项目 5 项	未完成	1			20%
		132. 获得发明专利授权 6 项	已完成	发明专利 9 项 【金山文档】 https://kdocs.cn/l/cvRr7hnnN15I			100%
		133. 获得实用新型专利授权 34 项	已完成	实用新型专利 47 项 【金山文档】 实用新型专利 https://kdocs.cn/l/cgZGm3XVb8x2			100%
		134. 获得软件著作权授权 5 项	已完成	软件著作权 18 项 【金山文档】 软件著作权 https://kdocs.cn/l/cuXyrcKezKJc			100%
		135. 转化成果 2 项	未完成			2023 年	0%
		136. 横向项目到款金额 400 万	430 万(两个学院)	佐证, 李梦寅			50%
		137. 发表核心期刊论文 30 篇	28 篇含电信	https://kdocs.cn/l/coYef89jDp0s		2023	50%
(七) 社会服务	社会公益服务	138. 为市民提供维修家用电器及家电维修服务 32 次以上	18, 未完成	【金山文档】 家电维修 18 次 https://kdocs.cn/l/ceDNS3sLGN8X	疫情	23 年	70%
		139. 开展无人机航拍、飞行表演、科普 讲座、布展宣传等活动 16 次以上	11, 未完成	【金山文档】 航拍科普服务 11 次 https://kdocs.cn/l/cidcgyRm0hNq		23 年	70%
	社会培训服务	140. 开展企业职工培训 5000 人次以上	4760, 未完成	【金山文档】 企业培训服务 15 次 https://kdocs.cn/l/cpRfSfzxkneS		23 年	95%
		141. 完成 2 个无人机培训中心资质申报	2, 完成	【金山文档】 培训中心 2 个 https://kdocs.cn/l/cj12qj0Ychmp			100%
		142. 开展社会培训, 打造工作过程系统化培训品牌	未完成				0%
		143. 开展新型农民工培训服务 120 人次以上	76, 未完成	【金山文档】 新型农民培训服务 2 次 https://kdocs.cn/l/chAKmEvWz10a		23 年	70%
		144. 完成航天企业职工继续教育 80 人次以上	106, 完成	【金山文档】 航天职工继续教育 2 次 (106 人次) https://kdocs.cn/l/ckPOU2uM0kIL			100%
		145. 开展无人机驾驶员、工程师培训 8 期	6, 未完成	【金山文档】 无人机驾驶员培训 6 次 https://kdocs.cn/l/cpjwRpNUbPc5		23 年	80%
	职教建设服务	146. 对口支援 1 所职业院校	5, 完成	【金山文档】 对口支援职业院校 5 所 https://kdocs.cn/l/cd0SNo8UU4fx			100%
		147. 开展职教培训 330 人次	263, 未完成	【金山文档】 职教师资培训服务 3 次 (263 人次) https://kdocs.cn/l/coMTG7kW5uJM		23 年	80%

建设内容		终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率(%)	
	引进国际 标准及教 学资源， 促进专 业国际 化水平 建设	148. 引进 1 项国际标准或教学资源包	已完成	CW15 使用手册 https://kdocs.cn/l/ctfdz05CN2hT CW30 使用手册 https://kdocs.cn/l/cd5VY5tIeHKy			100%	
		149. 选派 40 名教师到国外进修学习	11, 未完成	【官网新闻】： 新加坡义安理工学院教师培训 ； 【金山文档】 教师海外进修培训 11 人 https://kdocs.cn/l/cnS9ZqBHcHDg	疫情		27.5%	
		150. 选送 10 名学生交流培训	5, 未完成	【金山文档】 送 5 名学生国外交流 https://kdocs.cn/l/caU1z4QP9TQ8	疫情	2023 年 12 月	50%	
	服务一 带一路 倡议， 探索海 外学生 培养模 式	151. 开展 1 项中外合作办学项目，招生 50 人	未完成					0%
		152. 为走出去企业培训员工 160 人次	52, 未完成	【金山文档】 培训走出去企业员工及学生 52 人 https://kdocs.cn/l/cnmrrEddA7Kj	疫情		60%	
		153. 接待国外学生访学 20 人	20, 未完成	【官网新闻】： 新加坡留学生来我院交流 ； 匈牙利驻重庆领馆来我院交流 ； 巴基斯坦代表来我院交流考察 。	疫情		25%	
	专业群 内部质 量保证 体系建 设	154. 完成专业群内部质量保证体系建设的方案制定	未完成					0%
		155. 梳理专业群的目标链和标准链	未完成					0%
		156. 完成以院系、专业、课程、教师、学生五个层面进行的自我诊断与诊改工作	未完成					0%
	构建第 三方评 价机制	157. 构建第三方评价机制	未完成					0%
		158. 完成年度专业群建设的第三方评价 4 次	未完成					0%
	(八)提 质培 优行 动计 划	/	159. 遴选 2 个左右省域高水平专业群	未完成				0%
	合计		159	81		78		67.59%

项目五 打造高水平双师队伍

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

以“四有”标准打造数量充足、专兼结合、结构合理的高水平双师队伍。培育引进一批行业有权威、国际有影响的专业群建设带头人，着力培养一批能够改进企业产品工艺、解决生产技术难题的骨干教师，合力培育一批具有绝技绝艺的技术技能大师。聘请行业企业领军人才、大师名匠兼职任教。建立健全教师职前培养、入职培训和在职研修体系。建设教师发展中心，提升教师教学和科研能力，促进教师职业发展。创新教师评价机制，建立以业绩贡献和能力水平为导向、以目标管理和目标考核为重点的绩效工资动态调整机制，实现多劳多得、优绩优酬。

【思路措施】

图 5-1 高水平双师队伍建设模式

- ✔ 聚焦发展能力，实施教师成长机制改革工程（图 5-2）
 - ① 健全师资队伍建设制度，提供教师发展制度保障
 - ② 建立分类分层培养机制，提供教师专业成长平台
- ✔ 聚焦实践能力，实施“双师型”教师队伍建设工程（图 5-1）
 - ① 依托航天资源，建立校企互派交流长效机制
 - ② 建立“双师型”教师培养基地、企业实践流动站

③ 推进校企共建兼职教师资源库

✔ 聚焦引领能力，实施名师技能大师建设工程

① 建立现代产业导师特聘制度

② 培育教学名师（工作室）

③ 培育技能大师（工作室）

④ 培育高水平结构化教师创新团队

✔ 聚焦教师活力，完善师资考核激励机制

① 开展“三定”人事改革工作

② 建立教师考核评价指标体系

③ 健全绩效薪酬动态考核机制

【模式设计】



图 5-1 高水平双师队伍建设模式

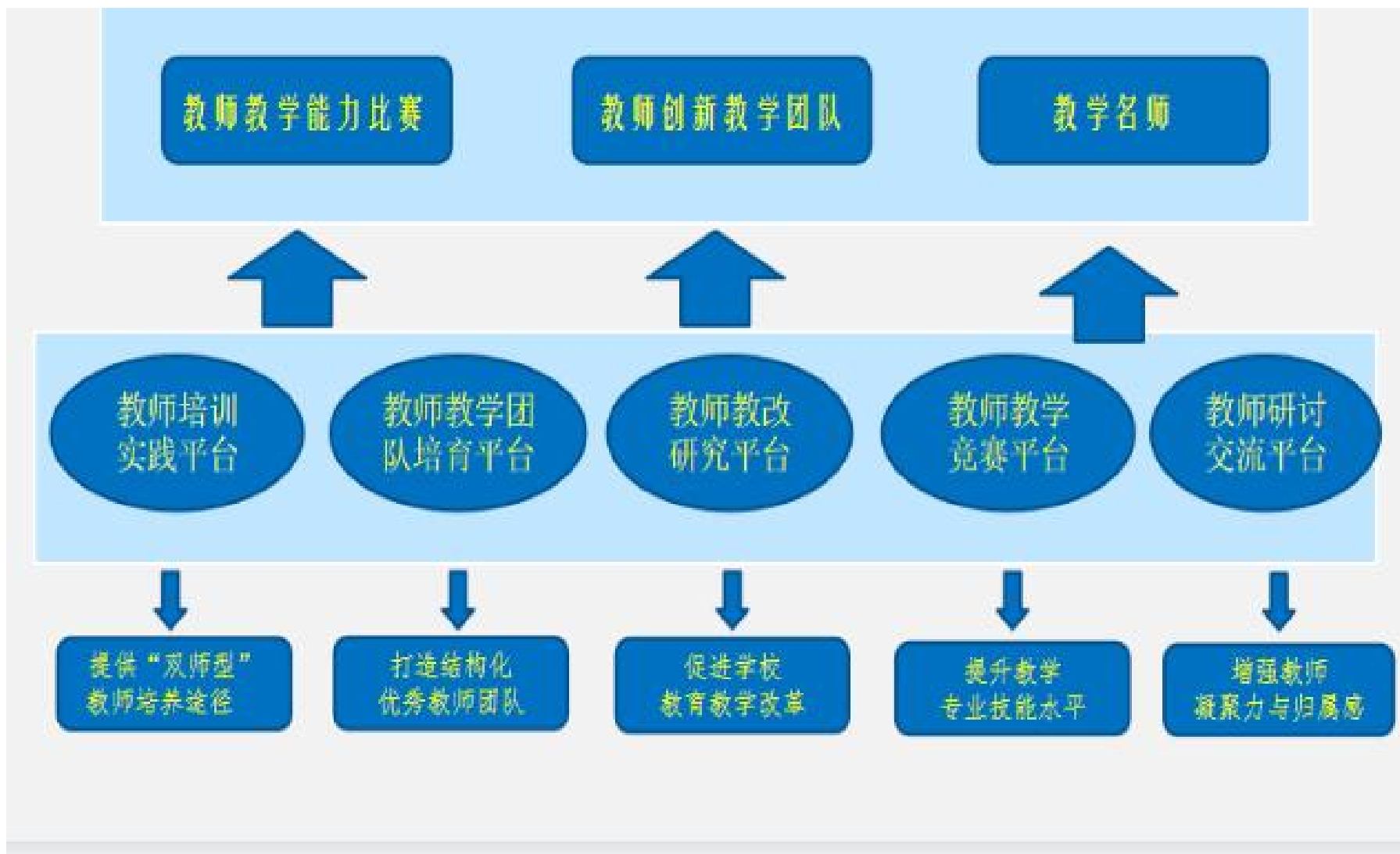


图 5-2 教师专业成长“三大任务 五大平台”服务模式

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 实施教师成长机制改革工程	1. 教师发展中心场所建设	已完成	6104			100%
	2. 成立 7 个专业群教研室	已完成	关于成立二级学院专业群和专业群教研室的通知院教〔2021〕6号			100%
	3. 完成专业群教研室年度考核工作 2 次	已完成	关于 2020 年度专业带头人、骨干教师、双师素质教师、院级教学团队申报考核的通知（2020、2022 年校级创新团队评选）			100%
	4. 启动学院师资队伍“十四五”发展规划制定	已完成	《人才队伍建设子战略》			100%
	5. 制定《师德负面清单及师德失范行为处理办法》《岗位设置管理与聘用实施办法》《专业群教研室管理办法》《教职工培训管理办法》	已完成	《重庆航天职业技术学院师德负面清单及师德失范行为处理办法》、 《重庆航天职业技术学院建立健全师德建设长效机制实施办法》、 《重庆航天职业技术学院教职工培训管理办法》、 《重庆航天职业技术学院专业技术职务聘用管理实施办法》			75%
	6. 修订人才引进制度、《院级名师管理办法》《名师工作室、技能大师工作室管理法》《专业带头人管理办法》《骨干教师管理办法》《双师型教师管理办法》《学院荣誉奖励管理办法》《兼职教师聘用管理办法》《教职工酬金分配实施细则》	已完成	《重庆航天职业技术学院高层次人才引进实施办法（试行）》、 《重庆航天职业技术学院在职人员攻读博士管理办法》、 关于修订《重庆航天职业技术学院职工荣誉奖励管理办法》的通知、 《重庆航天职业技术学院外聘兼职教师聘用管理办法》 关于修订《重庆航天职业技术学院教学名师评选办法》的通知 关于印发《重庆航天职业技术学院技能大师工作室建设管理办法》的通知 关于印发《重庆航天职业技术学院“双师型”教师认定管理办法“》的通知 重庆航天职业技术学院骨干教师选拔管理办法 重庆航天职业技术学院专业带头人选拔管理办法	计划下一步完成《教职工酬金分配实施细则》。		100%
	7. 国家级教师技能竞赛获奖 1 项	已完成	重庆市教育委员会关于 2021 年全国职业院校技能大赛教师类比赛重庆获奖情况的通报			100%
	8. 五年一轮培训计划	已完成	2021 年职业院校教师素质提高计划项目对象推荐汇总表、2022 年中西部高校青年教师专业能力发展数字化培训选派教师名单汇总表、2022 年重庆航天职业技术学院职业院校国家级培训汇总表、教学能力（重职院）(1)、新时代教育评价改革专题网络培训学员报名表汇总表重庆航天职业技术学院、重庆航天职业技术学院 2021 年重庆市高校骨干教师能力提升培训送培计划表			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
9. 推进教师职业能力提升计划和教师职业规划计划		已完成	2021年职业院校教师素质提高计划项目对象推荐汇总表、2022年中西部高校青年教师专业能力发展数字化培训选派教师名单汇总表、2022年重庆航天职业技术学院职业院校国家级培训汇总表、教学能力（重职院）(1)、新时代教育评价改革专题网络培训学员报名表汇总表重庆航天职业技术学院、重庆航天职业技术学院2021年重庆市高校骨干师资能力提升培训送培计划表			100%
10. 引进或培养博士8人、教授、副教授30人		已完成	博士、教授已完成数量			100%
11. 评选院长特别奖和学院贡献奖3次		部分完成	《关于授予2020年度院长特别奖和学院贡献奖荣誉称号的决定》、《关于授予2021年度院长特别奖和学院贡献奖荣誉称号的决定》	2022年度院长特别奖和学院贡献奖计划于年底开展。		66.66%
12. 市级教师技能竞赛获奖8项		已完成	重庆市教育委员会关于2021年全国职业院校技能大赛教师类比赛重庆获奖情况的通报 2022年重庆市职业院校技能大赛教学能力比赛拟获奖名单公示及获奖名单			100%
13. 海外研修教师30人		已完成	关于举办新加坡现代职业教育理论下的课程建设和专业建设培训的通知			100%
14. 专任教师海外研修访学覆盖率达30%以上		未完成	关于举办新加坡现代职业教育理论下的课程建设和专业建设培训的通知（30人，6%）	目前国际合作处正积极筹划	2023	20%
15. 国培、市培选送教师人数不少于100人		已完成	2021年职业院校教师素质提高计划项目对象推荐汇总表、2022年中西部高校青年教师专业能力发展数字化培训选派教师名单汇总表、2022年重庆航天职业技术学院职业院校国家级培训汇总表、教学能力（重职院）(1)、新时代教育评价改革专题网络培训学员报名表汇总表重庆航天职业技术学院、重庆航天职业技术学院2021年重庆市高校骨干师资能力提升培训送培计划表			100%
16. 期末集中培训校内教师覆盖率达到100%		已完成	关于2019-2020学年第二学期末培训安排的通知、关于2021-2022学年第二学期末教师培训安排的通知			100%
17. 暑期赴教育部教师培训基地培训每年不少于120人		部分完成	2022暑假企业实践总次数统计 企业实践次数统计总表 双千双师（重庆航天职业技术学院） “双千双师交流计划”第九批交流人员推荐表（重庆航天职业			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			技术学院)			
(二) 实施“双师型”教师队伍建设工程	18. 教师教学创新团队国家级 1 个、市级 2 个	已完成	教育部关于公布第二批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位和培育建设单位名单的通知 - 中华人民共和国教育部政府门户网站 (moe.gov.cn) 重庆市教育委员会关于公布 2021 年高校课程思政示范建设项目名单的通知			100%
	19. “双师型”培养培训基地市级 1 个、院级 5 个	已完成	重庆第二批“双师型”名师工作室 重庆市教育委员会关于公布职业教育校企合作示范项目和双基地建设项目终期验收结果的通知			100%
	20. 完善兼职教师库和专家库	已完成	重庆航天职业技术学院外聘兼职教师聘用计划表 2022-2023 (上)			100%
	21. 聘请校外专家 30 人, 组建企业专家、校内专业教师组成的专业群指导委员会	已完成	关于成立二级学院专业群和专业群教研室的通知院教(2021)6号			100%
	22. 建立院级实训基地共建共享机制	已完成	已建立院级双师型培养培训基地(截止 2022 年 1 月签订校企合作协议书 41 家, 其中 6 家已挂牌)			100%
	23. “双师型”教师占专任教师总数比例达 80%	已完成	“双师型”教师占专任教师总数的比例			100%
	24. 选派 60 人参加企业实践	已完成	2022 暑假企业实践总次数统计 企业实践次数统计总表			100%
	25. 专任教师每年至少 1 个月在企业或实训基地实训	已完成	2022 暑假企业实践总次数统计 企业实践次数统计总表			100%
26. 兼职教师专业课程授课比例不低于 20%	已完成	兼职教师授课比例			100%	
27. 专业带头人、骨干教师专题业务培训	已完成	关于开展 2021 年度“说专业群”比赛活动的通知、关于组织实施 2022 年“职教国培”示范项目的通知、关于举办 2021 年重庆市高校骨干教师能力提升培训班的通知			100%	
28. 市级“名师工作室”或“技能大师工作室”2 个	未完成, 已完成 1 个	第二批“双师型”名师工作室 渝教办函〔2021〕124 号	老师技能资质等级待评审, 已组织进行智能信息、机器人专业相关老师的高级技能等级考核评审。	2023	50%	

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(三) 实施名师建设工程	29. 院级“名师工作室”、“技能大师工作室”各6个	未完成， 2021年已评选3个名师工作室、5个技能大师工作室	关于公布重庆航天职业技术学院2021年度技能大师工作室评选结果的通知 2021年名师工作室	2022年12月继续开始年度工作室评选工作	2022	66.7%
	30. 市级优秀人才支持计划2人	未完成， 已完成1人	渝教人发〔2017〕29号关于公布第五批重庆市高校优秀人才支持计划名单的通知			50%
	31. 市级中青年骨干教师1人	未完成	高校中青年骨干教师人选公示			0%
	32. 选聘专业带头人40人左右 骨干教师100人	已完成	院教〔2022〕16号			100%
	33. 教学名师国家级1人、市级2人、 院级10人	未完成， 国家级、市级完成，院级名师已评选7人	已培育国家2021年课程思政教学名师1人 重庆市教育委员会关于公布2021年高校课程思政示范建设项目名单的通知 已获得校级及以上教学名师称号人员名单 院教〔2021〕185号	2023年继续组织院级名师评选工作	2023	77%
	34. 政府特殊津贴专家1人	未完成				0%
合计	34	27				79%

项目六 提升校企合作水平

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

与行业领先企业在人才培养、技术创新、社会服务、就业创业、文化传承等方面**深度合作**，形成校企命运共同体。把握全球产业发展、国内产业升级的新机遇，主动参与供需**对接和流程再造**，推动专业建设与产业发展相适应，实质推进协同育人。施行校企联合培养、双主体育人的中国特色**现代学徒制**。推行面向企业真实生产环境的任务式培养模式。牵头组建**职业教育集团**，推进实体化运作，实现资源共建共享。吸引企业联合建设产业学院和企业**工作室、实验室、创新基地、实践基地**。

【思路措施】

- ✔ 发挥央企办学优势，构建“三会一团”体制机制
- ✔ 打造“三共一体”运行机制，共建产教融合实训基地
- ✔ 推行中国特色现代学徒制双主体育人新机制
- ✔ 创新“协会+学校+企业”的职教集团运行模式
- ✔ 凝心聚力打造士官品牌，军民协同共育士官人才（图 6-1）

【模式设计】

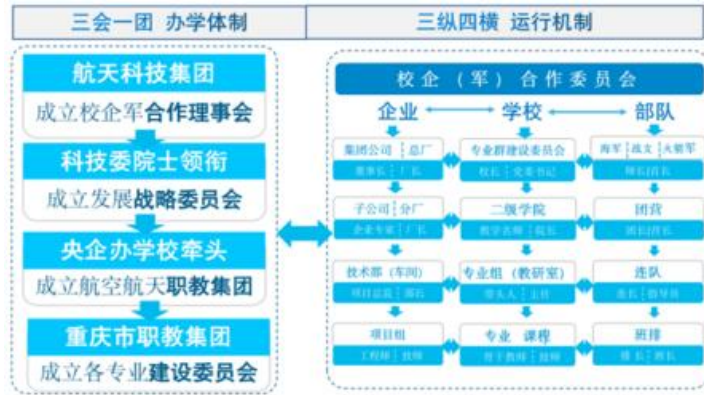


图 6-1 “三会一团”体制机制



图 6-2 产教综合体“三融三通”运行机制

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 完善校企合作机制规范校企合作管理	1. 成立 13 个专业群指导委员会	已完成。 已成立 13 个专业群指导委员会。	关于成立二级学院专业群和专业群教研室的通知 大数据与会计专业群 电子商务专业群 航空服务专业群 会计专业群 建筑室内设计专业群 影视多媒体技术专业群 智能控制技术专业群		2023. 1	100%
	2. 制定《校企合作理事会章程》《专业群指导委员会管理办法》、修订《产学合作管理办法》，完善相关制度文件	已制定《重庆航天职业技术学院“引企入校管理办法”》《重庆航天职业技术学院校企合作管理办法》《校企合作理事会章程》	引企入校管理办法 校企合作管理办法		2023. 3	100%
	3. 成立校企合作理事会、召开理事会会议 4 次	部分完成 ， 已调整校企合作理事会，召开会议 2 次	调整校企合作理事会文件 召开理事会会议（2022 年） 召开理事会会议（2020 年）	因疫情原因，原定于 11 月召开的校企合作理事会暂缓。	2023. 3	80%
	4. 召开专业群建设指导会议 4 次	已完成。（学前、广告、航空服务、双高计划”专业群会议）	“双高计划”专业群建设委员会成立大会暨第一次会议 航空服务专业群、旅游管理专业群人才培养方案研讨会 广告艺术专业群建设指导会议 学前教育专业群建设指导会议 电子制造专业群建设指导会议			100%
(二) 建设一批产教融合型实训基地	5. 校企共建生产性实训基地占比达到 50%	已完成	校级实训基地认定文件 璧山现代服务业发展区管委会合作协议 麦积产业学院协议 关于公布 2020 年集团产教融合实训基地名单的通知 信息化支撑职业院校校企合作专业共建项目			100%
	6. 建成市级产教融合实训基地	已完成。军民融合”航空维修与飞行服务虚拟仿真实训基地	建成市级虚拟仿真实训基地 重庆市职业教育现代化产业学院立项建设名单			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
	7. 建成国家级产教融合实训基地	已完成。智能制造生产性实训基地	国家级生产性实训基地			100%
(三) 推广现代学徒制和订单培养模式	8. 开设现代学徒制专业达到10个，每年培养人数570人	已完成。开始现代学徒制专业12个，累计培养人数618人。	中兴通讯股份有限公司现代学徒制班 海尔工业园现代学徒制班 中国电信现代学徒制班 华为现代学徒制班 5719工厂现代学徒制班 现代学徒制“华宇菁英班”开班宣讲会			100%
	9. 订单班每年培养人数400人	已完成	安博思华智能科技有限公司 成都纵横自动化技术股份有限公司 重庆潮涌科技有限公司 重庆瀚海睿智大数据科技股份有限公司 国营川西机器厂 新道科技股份有限公司			100%
(四) 完善职教集团运行	10. 编制职教集团年度工作计划	已完成	重庆航空航天职教集团2022年度工作计划			100%
	11. 编制职教集团年度工作总结	已完成	重庆航空航天职教集团2021年工作报告			100%
	12. 承办国家级技能大赛2项，市级8项	已完成。承办全国职业院校空中乘务技能大赛（复赛重庆站）3次，全国青少年无人机大赛1次；举办重庆市无人机大赛2次、青少年无人机大赛1次、“巴渝工匠”杯重庆市高等职业院校学生职业技能竞赛“飞机维修技能大赛”2次；“巴渝工匠”杯重庆市高等职业院校学生职业技能竞赛“智能电梯装调	2019年全国航空职业院校空中乘务技能大赛（复赛重庆站） 2021年空中乘务技能大赛复赛（重庆站）报名相关通知 2022年空中乘务技能大赛复赛（重庆站）报名相关通知 2022年重庆航空职业院校空中乘务技能大赛的报名通知 2022年无人机应用创新竞技大赛报名通知 2020年第五届全国青少年无人机大赛（重庆市）地区赛			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
		与维护”2次、金钻国家无人机装调检修工赛项重庆赛区选拔赛、金钻国家飞机维修赛项重庆赛区选拔赛等市级大赛9项。				
	13. 制定4个航空航天类专业教学标准	已完成。 制定5个航空类专业技术标准。	航空物流专业教学标准通过验收 关于制定重庆市航空服务类相关专业教学标准的通知 无人机应用技术专业等市级专业教学标准认定 航空物流专业等市级教学标准认定			100%
	14. 师资培训100人次	已完成。 师资培训200人。	关于举办2021年重庆航空航天职教集团空中乘务教师专业能力提升培训的通知 重庆市全市中职“三教”改革创新培训开班 2020年重庆市职业院校国际交流合作能力提升培训 2022年度暑期信创师资培训			100%
	15. 企业员工培训300人次	已完成。企业员工培训476人。	东方红卫星通信有限公司新员工培训 2020年电装类高技能人才培训班 科普工作人员培训 重庆航空航天职教集团为企业员工培训			100%
(五) 拓展军民融合培养培训项目	16. 成立“军地联合教研室”	已完成				100%
	17. 开展军地联合教研室活动3次	已完成。连续三年，与海军航空大学战勤学院开展“无人机应用技术专业”的课程认证和人培方案认证	士官学院组织海军定向培养士官生集训			100%
	18. 定向培养士官生招生规模达到500人	已完成。2022年招收士官生620人。	重庆航天职业技术学院2021年定向士官计划分布			100%
	19. 培养现役士官达100人	已完成。共计完成520人。				100%
	20. 校军企联合开发士官专业教学标准4个	已完成。火箭军应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术，	邀请函-海军 专业教学标准研讨（海军航空大学）			100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
		海军无人机应用技术、海军通信技术和战略支援通信技术 6 个专业教学标准。				
(六) 提质培优行 动计划	21. 打造 1 个左右实体化运行的示范性职教集团（联盟）	已完成。重庆航空航天职教集团评选为市级示范性职教集团。	重庆市教育委员会关于公布2020年重庆市第二批高等职业教育示范性职业教育集团认定（培育）名单的通知			100%
	22. 推动建设 1 个左右具有辐射引领作用的高水平专业化产教融合实训基地	持续推进。陆续引进多个头部企业建立产教融合实训基地。通过与合作企业的深度合作，找准双方需求，共同建设具有辐射引领作用的高水平专业化产教融合实训基地。				80%
合计	22	21				98.18%

项目七 提升服务发展水平

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

培养适应高端产业和产业高端需要的高素质技术技能人才，服务中国产业走向全球产业中高端。以应用技术解决生产生活中的实际问题，切实提高生产效率、产品质量和服务品质。加强新产品开发和技术成果的推广转化，推动中小企业的技术研发和产品升级，促进民族传统工艺、民间技艺传承创新。面向脱贫攻坚主战场，积极吸引贫困地区学生到“双高计划”学校就学。服务乡村振兴战略，广泛开展面向农业农村的职业教育和培训。面向区域经济社会发展急需紧缺领域，大力开展高技能人才培养。积极主动开展职工继续教育，拓展社区教育和终身学习服务。

【思路措施】

- ✔ 依托学校“1226”战略发展、新旧校区部署等，继续保持现有学历教育、技能鉴定、社会培训（航天、地方培训）、纸笔考试、机考五个板块。
- ✔ 拓展社区服务、职业鉴定种类、社会培训的多元化，进一步落实学校“1226”战略规划中造血工程中的要求。

【模式设计】

积极引入有影响有实力社会资本和团队合作，利用学院的设备场地和品牌优势，借助社会机构的市场营销和团队优势实现互补，从而盘活学院培训场地资源。

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
（一） 培训服务	1. 继续教育网络服务平台	1	服务平台地址		2022	100%
	2. 承接各类培训项目 150 项	部分完成， 142	项目七标志性成果佐证材料 6-1		2022	94.7%
	3. 承接航天企业员工培训 16000 人日	部分完成， 12874	项目七标志性成果佐证材料 6-6		2023	80.46%
	4. 承接退役军人培训 600 人日	部分完成， 150	项目七标志性成果佐证材料 6-7		2023	41.67%
	5. 承接地方高技能培训 15000 人日	22510	项目七标志性成果佐证材料 6-8		2021	100%
	6. 为职业院校教师培训 3600 人日	部分完成， 2767	项目七标志性成果佐证材料 6-3		2023	76.86%
（二） 职教服务	7. 开展工作过程系统化职教培训服务 330 人次	部分完成， 230	项目七标志性成果佐证材料 6-4		2023	67.70%
	8. 承接各级学术团队省部级教学竞赛项目 10 项	部分完成， 5	项目七标志性成果佐证材料 6-16		2023	50%
	9. 参与各级教育行政部门组织的市内外职业院校各类评估、检查工作不低于 50 项	50	项目七标志性成果佐证材料 6-17		2023	100%
	10. 指导市内外中高职学校开展教学建设、管理和改革工作不低于 50 项	157 项	项目七标志性成果材料 6-17		2023	100%
（三） 社区教育服务	11. 开展社区服务 80 次	275 次	https://kdocs.cn/1/cmCsD1GDPVbq		2022	100%
（四） 对口帮扶秀	12 指导专业人才培养体系建设，通过现场指导、挂职锻炼，完成经验分享 2 次	2 次	项目七标志性成果佐证材料 6-18		2022	100%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
山职教中心	13. 指导专业建设，1+X 证书培训，建设开放共享的产教融合实训基地，共享优质教学资源，指导培养高水平教师教学创新团队	1 次	项目七标志性成果佐证材料 6-18		2022	100%
(五) 提质培优行 动计划	14. 支持职业学校承担更多培训任务，实现优质职业学校年职业培训人次达到在校生规模的 2 倍以上	部分完成， 38301 人次		新冠疫情影响培 训正常开展	2023	50%
	15. 引导职业学校和龙头企业联合建设 2 个左右示范性职工培训基地	部分完成， 已经评选出 2 个校级示范性 职工培训基地		上级未启动评选	2023	60%
	16. 遴选 1 个左右示范性继续教育基地	部分完成， 已经做好申报 准备		上级未启动评选	2023	30%
	17. 优质继续教育网络课程 3 门左右	部分完成， 和各二级学院 共同建设中		正在开展	2023	40%
合计	17	7				75.96%

项目八 提升学校治理水平

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

健全内部治理体系，完善以章程为核心的现代职业学校制度体系，形成学校自主管理、自我约束的**体制机制**，推进治理能力现代化。健全学校、行业、企业、社区等共同参与的学校**理事会或董事会**，发挥咨询、协商、议事和监督作用。设立校级**学术委员会**，统筹行使学术事务的决策、审议、评定和咨询等职权。设立校级**专业建设委员会和教材选用委员会**，指导和促进专业建设和教学改革。发挥**教职工代表大会**作用，审议学校重大问题。优化内部治理结构，扩大**二级院系**管理自主权，发展跨专业教学组织。

【思路措施】

- ✔ 构建“一二二六”中长期发展战略规划体系，参照航天管理模式，建立分解全员责任机制。
- ✔ 依托航天资源优势，成立校企军合作理事会。
- ✔ 以群建院组建7个实体二级学院和2个功能性学院，管理重心下移、激活二级学院办学活力。
- ✔ 持续开展教学诊断与改进工作（图8-1）。

【模式设计】

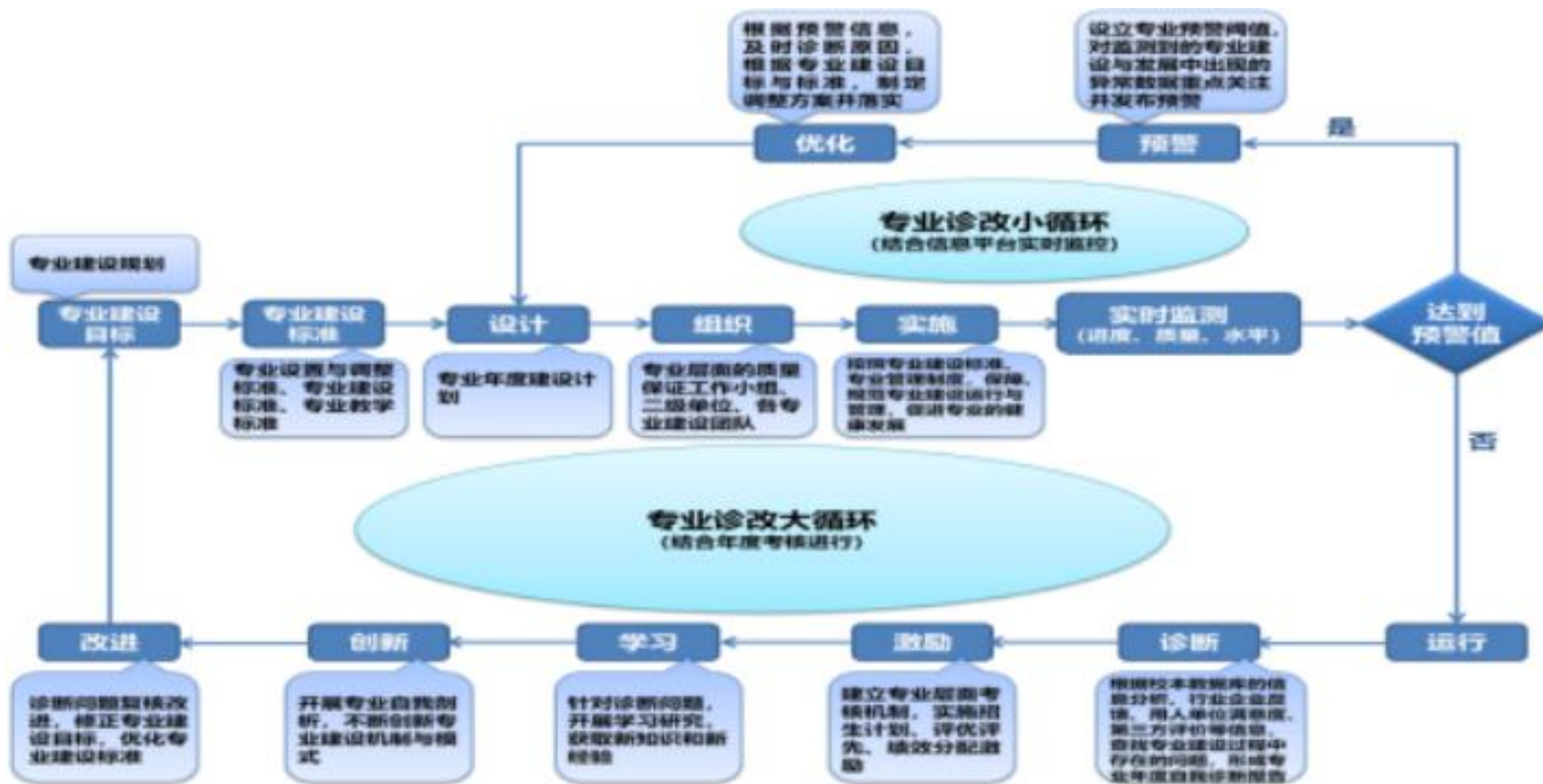


图 8-1 专业改进螺旋示意图

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
（一） 健全学院治理制度	1. 修订学院“三重一大”决策制度，院务会、党委会议事规则	已完成相关制度修订	三重一大相关制度			100%
	2. 修订完善学院规章制度框架目录（2019-2023年版）	部分完成， 已完成 2019-2022 年任务	重庆航天职业技术学院规章制度体系目录(2020年版) ； 立改废制度 2022 版	2023 年工作还未开展	2023 年	80%
	3. 制定学院制度制定、修订工作计划（2019 年-2023 年）	部分完成， 已完成 2019-2022 年任务	2022 年制度修订计划	2023 年工作还未开展	2023 年	80%
	4. 召开学院制度委员会会议 20 次，审议有关制度建设作	已超额完成 2019-2022 年任务	2019-2022 制度委员会清单目录			100%
	5. 推进学院校务公开工作	正常推进工作	2019-2020 年度信息公开报告；2020-2021 年度信息公开报告；2021-2022 学年信息公开工作年度报告			100%
	6. 规范召开院务会、党委会	正常推进工作	2019 年院务会清单目录；2020 年院务会清单目录；2021 年院务会清单目录；2022 年院务会清单目录			100%
（二） 完善学院治理结构	7. 制定学院理事会章程、举行学院理事会成立大会、召开学院理事会会议 2 次	已制定学院理事会章程，举办学院理事会成立大会，召开学院理事会会议 1 次	调整校企合作理事会；召开理事会会议	因疫情原因尚未召开学院理事会会议	2023 年	80%
	8. 优化调整学院学术委员会成员 2 次、召开学术委员会会议 5 次	部分完成， 已完成 2019-2022 年任务	调整文件	2023 年工作还未开展	2023 年	80%
	9. 优化调整专业建设委员会 2 次、召开专业建设研讨会 4 次	部分完成， 已完成 2019-2022 年任务	调整文件	2023 年工作还未开展	2023 年	75%
	10. 成立学院教材选用委员会、优化调整学院教材选用委员会成员、召开学院教材选用委员会会议 4 次	部分完成， 已完成 2019-2022 年任务	会议纪要	2023 年工作还未开展	2023 年	75%
	11. 完成职代会换届工作、召开学院职代会 4-5 次	已完成换届工作，召开职代会 5 次	会议决议			100%
	12. 起草学院二级学院管理试点有关方案、总结学院二级学院管理试点工作，	部分完成， 已形成调研报告并起草二级	高职院校二级学院实体化运作与绩效考核调研报告			70%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
	探索推进全院实施二级管理	学院管理试点方案				
(三) 加强学院干部管理	13. 学院领导培训 4-8 次	已完成 2019-2022 年任务	七院 2021 年度领导人员读书班工作方案；川航领导人员读书班			100%
	14. 学院中层干部集中培训 4 次	已完成 2019-2022 年任务	关于参加集团公司学习贯彻党的十九届六中全会精神网上专题班的通知			100%
	15. 年度考核评选优秀干部 40 名	已考核评选优秀干部 45 名	考评通知			100%
	16. 院长特别奖团队奖 4-8 个、个人奖 4-8 个，学院贡献奖 8-12 个	已完成 2019-2022 年任务	佐证文件			100%
	17. 重庆市教书育人楷模 1 人、重庆市国企贡献奖 1 人、中国航天科技集团贡献奖 1 个、重庆市教育系统先进个人 1 名、四川航天贡献奖团队奖 1 个、个人奖 4 个	部分完成， 已获得重庆市教书育人楷模 1 人、重庆市国企贡献奖 1 人、中国航天科技集团贡献奖 1 个、重庆市教育系统先进个人 1 名、四川航天贡献奖团队奖 2 个、个人奖 3 个	获奖文件	2023 年工作还未开展	2023 年	90%
(四) 深化学院质量诊改	18. 制定学院“十四五”发展规划	已制定学院“十四五”发展规划	“十四五”发展规划			100%
	19. 制定学院“十四五”各专项规划	已制定学院“十四五”相关专项规划	重庆航天职业技术学院智慧校园十四五规划			100%
	20. 完善部门职责和岗位职责	部分完成， 完成学校部门职能梳理，制定发布部门职能调整优化方案；完成部门岗位情况梳理，拟定岗位说明书填报模板。	《重庆航天职业技术学院部门职能调整优化方案》	因二十大召开和疫情原因适当推迟岗位职能梳理相关工作。	2023 年	80%
	21. 初始化管理效能平台	已完成平台搭建，平台正式投入运行	http://39.104.163.69:4001/login 学院平台网址			100%
	22. 完善目标链和标准链	已完成各层面的目标链和标准链的分解	责任令分解截图			100%
	23. 全面推进诊改运行	通过教育部复核验收并融入日常运行管理中	诊改复核结论文件			100%
合计	23	14				91.7%

项目九 提升信息化水平

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

加快智慧校园建设，促进信息技术和智能技术深度融入**教育教学和管理服务**全过程，改进教学、优化管理、提升绩效。消除信息孤岛，保证信息安全，综合运用大数据、人工智能等手段推进学校管理方式变革，**提升管理效能和水平**。以“信息技术+”升级传统专业，及时发展数字经济**催生的新兴专业**。适应“互联网+职业教育”需求，推进数字资源、优秀师资、教育数据共建共享，助力**教育服务供给**模式升级。提升**师生信息素养**，建设智慧课堂和虚拟工厂，广泛应用线上线下混合教学，促进自主、泛在、个性化学习。

【思路措施】

- ✔ 加强顶层设计，完善制度建设和标准建设
- ✔ 加强短板建设，强化数据采集、数据治理能力
- ✔ 加强应用建设，推进信息技术融入教育教学和管理全过程（图 9-1）

【模式设计】

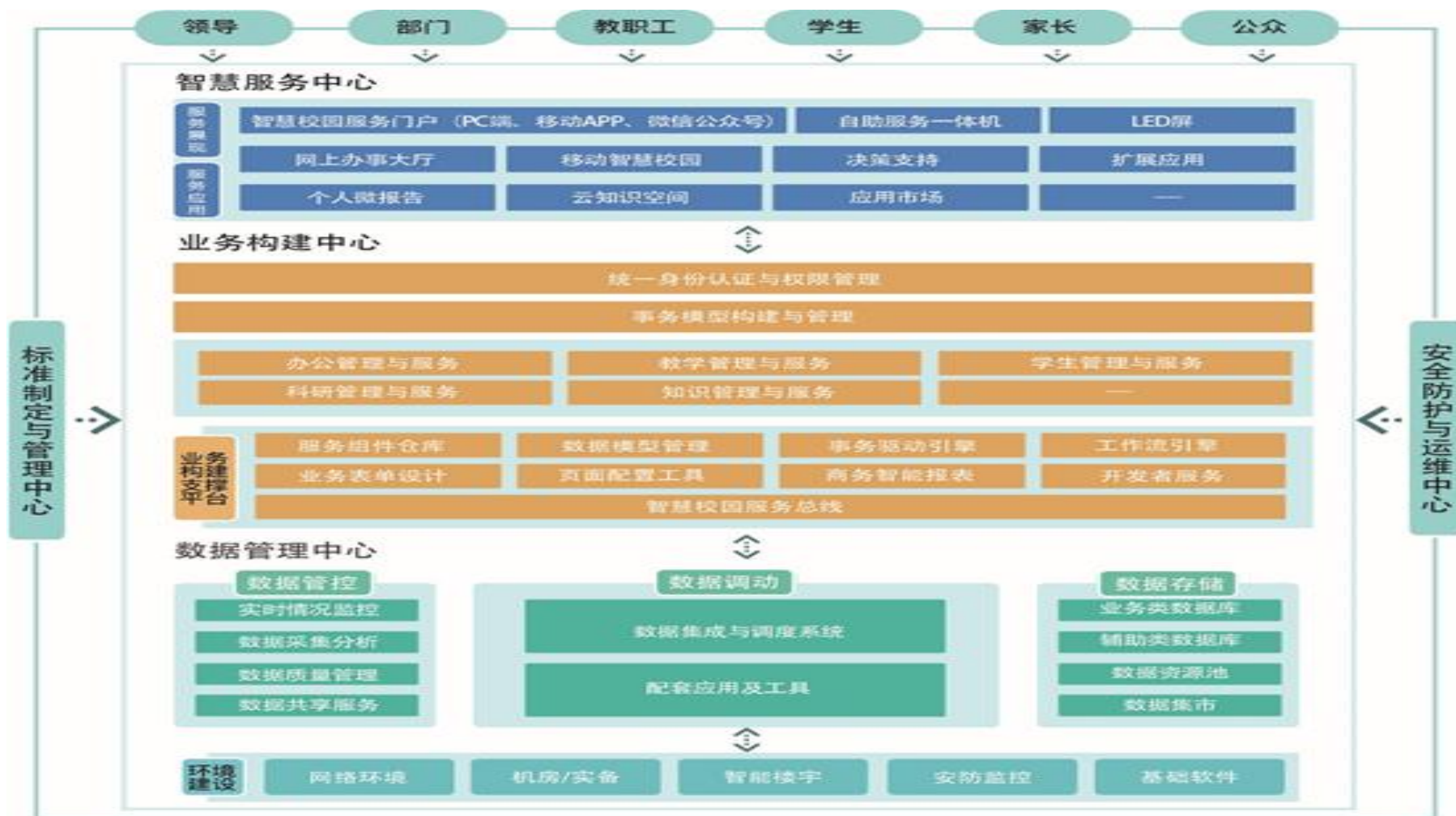


图9-1 信息技术融入教育管理全过程

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
（一） 完善基础设施，支撑智慧校园建设	1. 建成二级等保机房、学院日志审计系统、数据库审计系统、入侵防御系统、终端检测响应平台、域名管理系统、	已完成	http://sc.cqepc.cn			100%	
	2. 实现校园无线全覆盖、整合全校网络出口、实现有线无线一体化、建立网络身份认证平台、完成交换路由设备配置	已完成	http://sc.cqepc.cn			100%	
	3. 制定学院信息化“十四五”建设规划、学院网站建设与管理办法、修订学院信息管理系统管理办法、发布学院信息化工作管理办法、完善学院网络与信息安全管理制度	部分完成， 制定学院信息化“十四五”建设规划			推动中，正在和分管领导沟通初稿		20%
	4. 制定新校区网络规划、完成新校区综合布线、建成新校区数据中心机房、完成新校区网络安全建设、完成新校区云计算硬件资源建设	部分完成， 已完成规划和方案			明年开工		50%
（二） 推进智慧校园建设，提升服务管理水平	5. 完成诊改常态化运行支撑平台、建立支持多方式认证平台、数据报表平台、数据填报平台、开发 100 个微服务 APP	部分完成， 已完成完成诊改常态化运行支撑平台、建立支持多方式认证平台，开发 100 个微服务 APP。	http://sc.cqepc.cn	推动中，正在打报告申请建设数据报表平台、数据填报平台		60%	
	6. 升级财务管理系统、OA 系统、人力资源管理系统、科研管理系统、教务系统、办事大厅、学工系统、监控系统	已完成	http://sc.cqepc.cn			100%	
（三） 完善信息化教学平台，提升教学服务质量	7. 建设综合性智慧教室 4 间	已完成	http://183.230.8.22:8001/f/33d40b6891/			100%	

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(四) 提质培优行动计划	8. 落实《职业院校数字校园规范》，研制校本数据中心建设指南，指导职业学校系统设计学校信息化整体解决方案	已完成	http://183.230.8.22:8001/f/a0be52c9bc/			100%
	9. 遴选 1 所左右职业教育信息化标杆学校	未完成		教委未立项		0
合计	9	5				78.75%

项目十 提升国际化水平

第一部分 思路措施与模式设计

【两部意见】

加强与职业教育发达国家的交流合作，**引进**优质职业教育资源，参与制订职业教育国际**标准**。**开发**国际通用的专业标准和课程体系，**推出**一批具有国际影响的高质量专业标准、课程标准、教学资源，打造中国职业教育国际品牌。积极参与“**一带一路**”建设和国际产能合作，培养国际化技术技能**人才**，促进中外人文**交流**。探索**援助**发展中国家职业教育的渠道和模式。开展国际职业教育服务，承接“**走出去**”中资企业海外员工教育培训，建设一批**鲁班工坊**，推动技术技能人才本土化。

【思路措施】

- ✔ 继续完善国际化制度体系（图 10-1）。
- ✔ 充分利用网络技术加强学术文化交流，例如继续开展深层次教师培训、学术研讨和学生交流活动。
- ✔ 继续服务航天兄弟单位“一带一路”项目，打造航天特色。
- ✔ 充分发挥国际联盟平台作用，建立国际标准输出。

【模式设计】

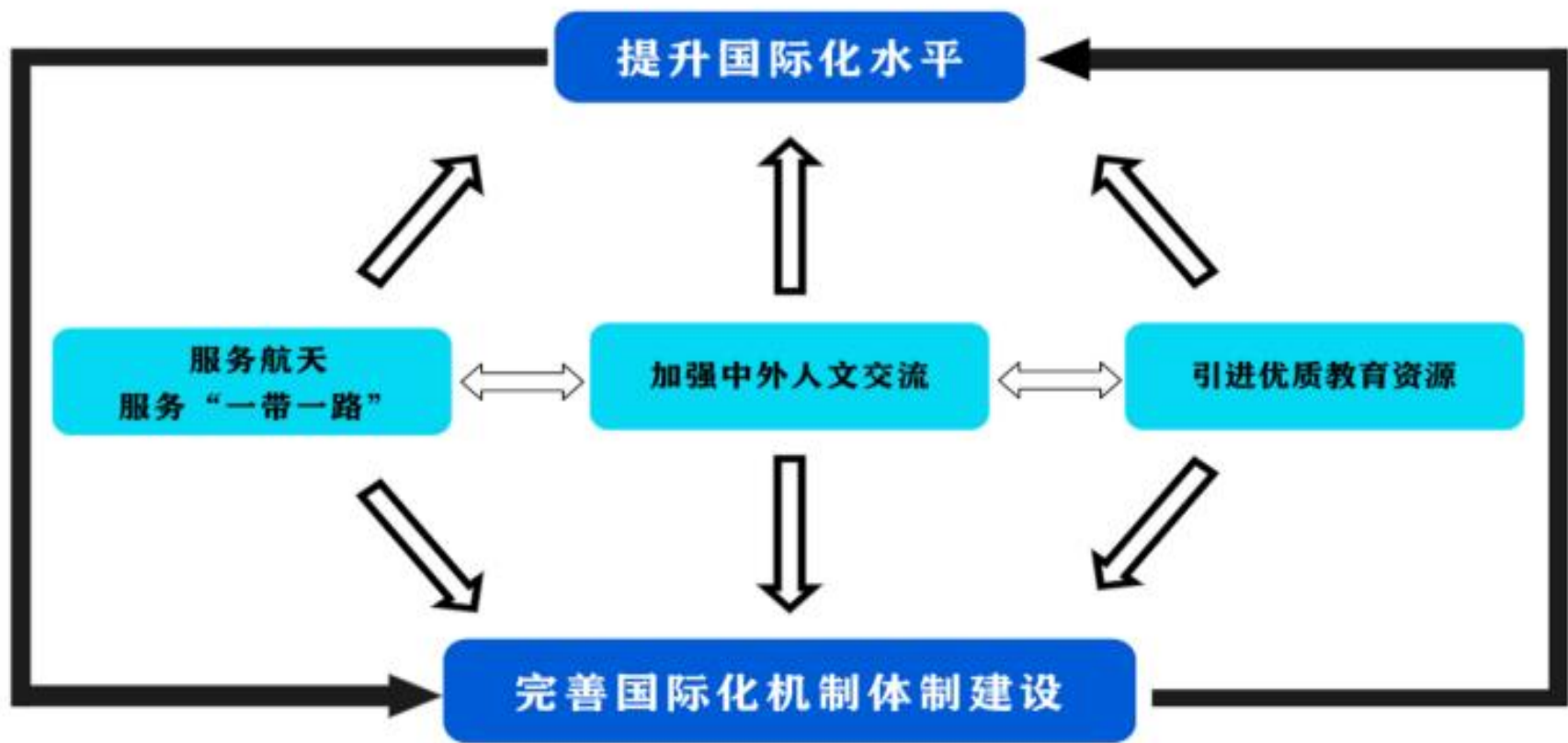


图 10-1 国际化制度体系

第二部分 终态任务与建设进度

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 联合“走出去”企业服务“一带一路”国家	1. 编制国际培训教材 2 套	已完成无人机培训手册一套	CW15 使用手册 https://kdocs.cn/l/ctfdz05CN2hT CW30 使用手册 https://kdocs.cn/l/cd5VY5tIeHKy	疫情影响, 未按计划开展培训	疫情结束后	50%
	2. 培训国际技术技能人才 240 人	134	与中国航空气动力研究所委培合同	疫情影响, 未按计划开展培训	疫情结束后	56%
(二) 引进优质教育资源培养国际化技术技能人才	3. 申报中外合作办学项目、立项中外合作办学项目 2 项	已完成(已完成软件技术专业中外合作办学一项, 立项一项)	与乌克兰国立航空大学签订合作备忘录	由于俄乌冲突, 合作终止, 另择学校专业立项	2023	75%
	4. 完成中外合作办学项目年度任务	已完成	软件技术专业顺利开班			100%
	5. 开发 2 个专业的标准体系	1	完成软件技术中外合作办学专业人才培养方案	已立项中泰、中非职业课程标准, 正在建设中	2023	50%
	6. 引进课程 13 门以上	已完成 13	Courses ChongQing v2(1)			100%
	7. 引进外籍优秀教师 10 名以上	已完成 10	引进教师名单			100%
(三) 加强中外人文交流提升学院国际影响力	8. 参加国际性技能大赛 2 项	已完成 4	2021 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛 Python 国际开发赛项二等奖 2021 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之机器学习与大数据应用赛项(高校组)全国三等奖 2020 年“一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛之首届机器学习与大数据应用技能大赛国内赛”一等奖 2020 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛国际挑战赛网络安全大赛年度总决赛三等奖			100%
	9. 培养海外学生 60 名	0		受疫情影响延迟开展		0
	10. 接待访学学生 170 名	20	新加坡留学生来我院交流:	受疫情影响无法开展相关工作		12%

建设内容	终态任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
	11. 教师赴海外进行访学达 60 人	30	新加坡义安理工学院教师培训；	已制的二期培训定方案，2023 年执行	2023	50%
(四) 提质培优行动计划	12. 统筹利用现有资源，实施“职业院校教师教学创新团队境外培训计划”，选派一大批专业带头人和骨干教师出国研修访学	30	新加坡义安理工学院教师培训；	已制定方案，2023 年执行	2023	60%
合计	12	5				62.75%

项目十一 软件技术专业群省域双高

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 人才培养模式创新	深化人才培养模式	1. 深化并推广专业群人才培养模式	未完成				50%
		2. 省级教学成果奖 1 项, 力争获国家教学成果奖	已完成	【金山文档】 市级教学成果奖一等奖			100%
		3. 新成立 1 个产业学院	已完成	重庆市职业教育麒麟信创现代产业学院			100%
		4. 新增现代学徒制试点专业 1 个	未完成	与用友共建现代学徒制专业(网络、应用)	合作洽谈中	2023	80%
		5. 制定 2022 级专业群人才培养方案	已完成	https://kdocs.cn/l/cbHkeTWmVkBv			100%
	开发专业群教学标准体系	6. 形成 1 个省级专业教学标准	已完成	http://www.cqepc.cn/article_45803.html			100%
		7. 制定 2022 级专业群人才培养方案	已完成	https://kdocs.cn/l/cbHkeTWmVkBv			100%
		8. 制定 2022 级专业群课程标准	已完成	已提交 2022 级专业群课程标准			100%
	培养高素质复合型人才	9. 职业资格获证率 92% 以上, 就业对口率达 85% 以上	已完成	工信部职业资格证书水平考试 2021 年 web 证书考核详情、2021 年 1+X java 大数据科目成绩			100%
		10. 学生获职业技能、创新创业大赛国家级 3 项、省级 5 项	已完成	【金山文档】 学生获职业技能、创新创业大赛国家级 14 项、省级 9 项			100%
		11. 学生获专利、软件著作权占比 4% 以上	未完成	已完成 10 项			60%
(二) 课程教学资源建设	重构专业群课程体系	12. 优化四层次专业群课程体系	已完成	已更新 2022 年专业群课程体系			80%
		13. 完善专业群课程标准和课时教案	已完成	已完善 2022 年课程标准与教案			100%
		14. 形成 3 门省级课程标准	未完成		省级并未组织评审		0%
		15. 建成专业群课程思政资源库	未完成	https://42171da.mh.chaoxing.com/			90%
	开展 1+X 证书制度试点	16. 试点 1+X 证书种类 4 种	已完成	web (2 个), 大数据 Java (2 个), 云服务操作管理职业技能等级证书 (1 个)			100%
		17. 专业群学生 1+X 证书覆盖率 35% 以上	已完成	2021 年 web (360 人), Java (315 人); 2022 年 web (120 人), Java (120 人)			100%
	校企共同开发优质资源	18. 建成专业群资源库	未完成	https://42171da.mh.chaoxing.com/			80%
		19. 建成专业群课程 6 门(国家级 1 门、省级 2 门)	未完成	国家级评审中, 省级已完成			80%
		20. 建成社会培训课程 5 门	已完成	《企业级网络设备配置与应用》《计算机网络基础》《平面制作》《Linux 操作系统应用》《数据库应用(SQL			80%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
				Server)》				
		21. 全国 20 所以上职业院校使用课程资源	未完成		资源建设中	2023 年完成	50%	
(三) 教材与 教法改革	实施模块化教学	22. 组建专业群核心课程模块化建设团队	已完成	冯林、谢娜娜、舒蕾、吴文明			100%	
		23. 重组专业群核心课模块教学内容	已完成				100%	
		24. 专业群核心课程试点跨专业教师分工协作模块化教学	已完成	冯林、谢娜娜、舒蕾、吴文明、黄源、刘江苏			100%	
	实施“互联网+”课堂革命	25. 搭建“在线编码”的工业互联网实践平台，完善平台教学功能，实现项目实境教学	未完成			平台建设中		50%
		26. 认证基于“互联网+”的“有效课堂”革命课程 5 门	已完成		SQLServer 数据库管理、JavaScript 程序设计、Unity3D 游戏开发基础、网页美工、数据结构 C#、数据清洗、bootstrap 响应式网站开发、Windows 服务器配置与管理、C4D 影视制作			100%
		27. 课程思政教育案例 1 个	已完成		2021 年高校课程思政示范建设：项目数据库应用技术(SQLServer)			100%
	开发新形态教材	28. 开发新形态一体化教材 6 部	已完成		2022 年：《大数据分析（第 2 版）》、《大数据技术入门》、《photoshop2022 入门》、《大数据导论》、《Photoshop 2021+InDesign2021 案例教程》2021 年：《人工智能导论》人民邮电出版社 2021. 05；《R 语言》中国水利水电出版社 2021. 06；《数据清洗》清华大学出版社 2021. 08；《SQL Sever 数据库技术及应用(第 3 版)》北京理工大学出版社 2021. 11；《大学生创新创业》中国原子能出版社 2021. 11；			100%
29. 国家级规划教材 1 部		已完成		《传感器技术及应用》；两本评审中，			100%	
(四) 教师教学 创新团队	重组教学创新团队	30. 申报国家级示范性教师企业实践流动站 1 个	未完成		材料准备中	申报通知	30%	
		31. 申报高等学校科技创新群体 1 个	未完成	已提交材料	重庆市并未组织评审		50%	

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率		
		32. 申报省级技能大师工作室 1 个	已完成	邮电工会大师工作室			100%		
		33. 获高水平职业技能证书教师占比 50%以上	未完成	https://kdocs.cn/l/ckq315vf8IZF		2023 年 6 月	50%		
		34. 团队年度“六个一”建设报告	未完成				0%		
	培养团队领军人才	35. 培养专业群带头人 5 名	已完成	舒蕾、刘江苏、龙颖、刁绫、蒋文豪			100%		
		36. 培养或引进博士 1 名	已完成	引进邵帅博士			100%		
		37. 柔性引进高端人才 1 名	已完成	梁晶博士			100%		
		38. 申报省级以上教学名师 1 人	已完成	高校课程思政教学名师			100%		
		39. 国家级先进个人 1 名	已完成	国家教材先进个人			100%		
	提升团队国际视野	40. 引进外籍教师 2 人	已完成	匈牙利外教			100%		
		41. 教师参加国际培训 5 名	已完成	新加坡义安理工培训（何嘉、董明、舒蕾、宋苗苗、吴文灵）			100%		
42. 双语课程资源达到 30%		未完成		建设中	2023 年 7 月	50%			
(四) 实践教学基地	深化实践教学体系	43. 新建实践教学项目案例 10 个	已完成				100%		
		44. 优化专业群实践教学体系	已完成				100%		
		45. 完善专业群实训教学条件建设标准	未完成			完善中	2023 年 7 月	30%	
	建设综合实训基地	46. 新建 3 个校内实训室、4 个校外实训基地	已完成	校内：工业互联网实训室（2 个）、信创实训室；校外：长城、麒麟、安博、瀚海、用友、新道、腾讯云				100%	
		47. 校内实训基地“1+X”和“新职业”认证培训不少于 200 人	已完成	麒麟国产软件、工业互联网、2022 中职国培、1+X 证书				100%	
		48. 校外实训基地年接收实习学生数不少于 150 人	已完成	海康威视、菲利信				100%	
		49. 校内实训基地年产值不低于 80 万	未完成				2023 年	30%	
		(五) 技术技能平台	构建技术研发平台	50. 引入行业企业成熟解决方案 4 套	未完成	用友新道	对接企业中		50
				51. 对接服务区域中小企业 4 家	已完成	忽米网、海康威视、腾讯云基地、瀚海			100%
52. 申报省级科研平台	未完成			川航集团“十四五”重点项目规划：“存算一体”固态硬盘设备研制；工业互联网通用大数据制造仿真分				80%	

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
	打造大师培育基地	53. 实现成果转化 2 项	已完成	析系统			100%	
		54. 培育 4 支高水平技术创新团队	已完成	软件技术团队、工业互联网团队、信创软件团队、数据标注团队			100%	
		55. 申报省级科研群体 1 个	已完成	PLC+智能传感器应用技术研究；“存算一体”固态硬盘设备研制	川航集团“十四五”重点项目		100%	
		56. 省部级科研课题立项或结题 8 项	已完成	结题 6 项，立项 5 项			100%	
	打造技术研发与人才培养高地	57. 申请专利、软件著作权 20 项	已完成	2022 年完成 29 项			100%	
		58. 学生参加项目开发（15%）	未完成		项目开发中		50%	
	（六） 社会服务	服务中小企业	59. 服务中小企业 3 家，开展技术开发和服务 3 项	已完成	暑假挂职锻炼			100%
			60. 培训企业员工 100 人次	已完成	海康威视			100%
打造工业互联网项目		61. 横向项目到账经费不少于 20 万元	未完成	已到账 10W		2023 年	50%	
		62. 打造成渝工业互联网典型项目 3 项	已完成	重庆富川机电有限公司、中国重汽集团大同齿轮有限公司、双良集团有限公司、四川大西洋焊接材料股份有限公司			100%	
建设军民融合社会人员培训基地		63. 新增省级继续教育和社会培训资质 1 个	已完成	市级高技能人才培训基地			100%	
		64. 招收退伍军人、社会务工人员再就业继续教育培训 500 人次	已完成	继教院			100%	
		65. 建成省级示范性培训基地	已完成	继教院			100%	
（七） 国际交流与合作	输出教学标准与资源	66. 编制 2022 级中匈国际合作项目教学标准	已完成	已完成 2022 中外合作班人才培养方案			100%	
		67. 根据中外办学四个三分之一要求引进教学标准和教学资源	已完成	中匈合作班《java 程序开发》			100%	
		68. 双语课程资源 30%以上	未完成	超星平台	开发中		50%	
	培养国际化	69. 根据中匈国际合作项目招收	已完成	2022 级中外合作班招生 34 人			100%	

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
	技术技能人才	2022 级学生不少于 15 名					
		70. 根据中匈国际合作项目开展 2022 级人才培养	已完成				100%
		71. 国际技能竞赛获奖 2 项	已完成	金砖、互联网+			100%
	强化国际交流	72. 教师参加国际培训 5 名	已完成	新加坡义安理工培训（何嘉、董明、舒蕾、宋苗苗、吴文灵）			100%
		73. 根据中外办学四个三分之一要求聘请外籍教师	已完成	匈牙利外教			100%
(八) 可持续发展保障机制	完善与产业发展同步调整机制	74. 调整群建设委员会	已完成	2022 年 6 月已完成调整			100%
		75. 召开群建设研讨会：完善校企协同育人机制；调整各专业方向、专业规模、师资结构及合作企业，保持群结构和产业发展同步	已完成	研讨会于 2022 年 6 月举行			100%
		76. 专业群建设战略合作协议 3 份	已完成	用友、瀚海、安博、忽米网			100%
		77. 形成专业群 2022 年度建设方案	已完成				100%
	完善专业群建设与运行管理机制	78. 更新教学资源建设、教学实施、师资团队、社会服务等工作组	未完成			持续更新中	70%
		79. 完善校企共建共享的协同管理模式和运行机制	已完成				100%
	完善质量诊断与改进机制	80. 形成专业群的专业、课程、教师、学生等维度的目标链和标准链	未完成				60%
		81. 进行专业群的专业、课程、教师、学生等维度的年度诊改	未完成				60%
		82. 按照学校专业群建设绩效进行年度建设，专业群建设排名进入全校前三	未完成				50%
	合计		82	57		25	

项目十二 飞机机电设备维修专业群省域双高

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 人才培养模式 创新	制定人才培养相关制度	1. 继续开展专业群各专业人才需求调研	已完成	航空学院 7-8 月持续开展专业人才需求调研, 撰写调研研究院等调研新闻 14 篇:			100%
		2. 召开专业群建设研讨会	需补充	分专业召开研讨会:			100%
		3. 召开专业群教学标准研讨会	需补充	分专业召开教学标准论证会			100%
		4. 召开专业群各专业人才培养方案讨论会	需补充	分专业召开专业人才培养方案研讨会			100%
		5. 完善专业教学标准	需补充	分专业召开专业人才培养方案研讨会			100%
		6. 完成专业群 2022 级各专业人才培养方案	已完成	2022 级专业人才培养方案			100%
	深化人才培养模式	7. 继续建设国家级现代学徒制试点专业 1 个	已完成	【金山文档】 关于公布现代学徒制第一批试点验收结果和第二批试点检查情况的通知 https://kdocs.cn/l/cuMPZCb0Zn38 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (2) 继续建设国家级现代学徒制专业 1 个			100%
		8. 直招士官生培养创新项目等市级教改项目 1 项, 院级 3 项	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (7) 市级教改教研项目 1 项			100%
		9. 获技能大赛国家级 2 项, 市级 5 项, 院级 6 项	已完成	学生国家级技能大赛获奖 23 项 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (2) 国家级技能大赛 23 项 (13) 省级技能大赛 46 项			100%
		10. 市级教学成果奖 1 项	已完成	市级教学成果奖一等奖和二等奖, 校级教学成果奖 6 项 【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (8) 市级教学成果奖、(20) 院级教学成果奖 6 项			100%
		11. 开展订单培养 (2 个专业)	已完成	【金山文档】 1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120			100%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k			
	培养创新型技术技能人才	12. 立项双创训练项目市级 1 项	已完成	1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k 双创训练项目立项 51			100%
		13. 开展双创教育活动讲座、院级比赛等 6 项	已完成	【金山文档】开展双创教育活动讲座、院级比赛 https://kdocs.cn/l/cg1cE37npTve			100%
		14. 立项双创教育项目院级 10 项, 市级 3 项	已完成	【金山文档】2021 年创新创业项目证书校级 10 项、市级 5 项 https://kdocs.cn/l/cvANntzxeAR			100%
		15. 参加双创竞赛获市级 4 项, 院级 8 项	已完成	【金山文档】1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k (18) 学生参加市级双创竞赛获奖 13 项			100%
(二) 课程教学资源建设	课程体系建设	16. 完善基于“共享课+专业方向课+校企共建岗位课+“1+X”认证证书”的专业群课程体系”的能力递进专业群课程体系	未获得第三方认证	【金山文档】1. 人才培养模式创新-数量指标佐证 1120 https://kdocs.cn/l/cf4ezTdw8g1k			100%
		17. 修订专业群课程标准	已完成	专业群各专业人陪方案, 课程标准			100%
	优质教学资源建设	18. 建成 2 门市级精品在线开放课程建设, 建成 5 门院级在线课程建设	部分完成	【金山文档】建成精品在线开放课程完成省级 1 门, 院级 4 门 https://kdocs.cn/l/cnIMWcX14G8Y			71%
		19. 试点工作过程系统化课程 3 门	已完成	【金山文档】工作过程系统化课程 4 门 https://kdocs.cn/l/ck4oGXA455Rk			125%
		20. 建设课程思政改革示范课程 4 门	已完成	【金山文档】建设课程思政改革示范课程-完成 6 门 https://kdocs.cn/l/ctQq8msmzKal			150%
	教学资源库建设	21. 完善资源库平台		首页 (icve.com.cn)			100%
		22. 入库 6 门在线课程		课程中心 (icve.com.cn)			100%
23. 素材库完成仿真资源、企业工程案例资源入库			培训中心 (icve.com.cn)			100%	
(三) 教材与教法改革	推进校企“双元”开发教材	24. 建设新型教材(工作手册式) 1 本	已完成	【金山文档】公开出版教材 4 本, 其中新形态教材 1 本 https://kdocs.cn/l/clyPMA2Ya1WN			100%
		25. 公开出版教材 3 本	已完成	【金山文档】公开出版教材 4 本, 其中新形态教材 1 本 https://kdocs.cn/l/clyPMA2Ya1WN			100%
		26. 公开出版电子教材 1 本	未完成				0%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
实施有效课堂，推进教法改革		27. 教师获得国家级教学能力比赛奖 1 项	已完成	刘昭琴教授团队获 2021 年国赛三等奖 http://www.cqepc.cn/article_45906.html			100%	
		28. 教师获得市级教学能力比赛奖 1 项	已完成	1. 文件：重庆市教育委员会关于公布 2022 年重庆市职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单的通知（渝教职成发〔2022〕20 号） 2. 罗文东、吴道明教师团队获 2022 年重庆市二等奖 http://www.cqepc.cn/article_111112733.html			100%	
		29. 教师获得市级微课比赛奖 2 项	未完成		省级并未组织评比		0%	
		30. 市级一流课程认定 2 门	未完成		省级并未组织评审		0%	
(四) 教师教学创新团队	“三带头人”培育工程	31. 完成学校年度师德师风建设任务	已完成	1) 学校开展 2021-2022 学年第二学期期末教师培训 2) 航空机电工程学院学习宣传贯彻十九届六中全会精神 3) 2021-2022 学年第二学期期末教师培训 4) 学校开展 2020-2021 学年第二学期期末教师培训会 5) 学校召开 2020-2021 学年第一学期期末教师培训会 6) 航空机电工程学院组织观看 2021 时代楷模—感动国人的两位教师			100%	
		32. 专业群带头人持续培养 3 名	未完成		不确定		0%	
		33. 专业带头人持续培养 5 名	已完成	1. 文件：关于 2020 年重庆航天职业技术学院专业带头人、骨干教师、“双师素质”教师及教学团队评选结果的公示 2. 5 名专业带头人考核合格 3. 两名专业带头人担任全国职业院校技能大赛裁判 4. 2022 年 9 月 5 名专业带头人参加工业机器人运维培训				100%
		校级及以上优秀表彰 3 人	已完成	1) 刘昭琴市级教书育人楷模 2) 2020 年学院优秀党员葛新吐 3) 2021 年重庆国资系统优秀党员陈靖方 4) 2021 年学院优秀党员马强 5) 2021 年学院优秀党务工作者李孟寅				100%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				6) 21-22 学院优秀教师罗文东 7) 2022 年 5 月四川航天技术研究院青年岗位能手罗文东			
	名师培育工程	34. 开展名师工作室年度工作	未完成	1) 教学名师任务设计方案 2) 刘昭琴“双师型”名师工作室			40%
		35. 继续培养 1 名校级教学名师，新增 1 名校级教学名师	未完成				0%
		36. 持续培养 22 名骨干教师，新增 2 名骨干教师	部分完成	1) 文件：关于 2020 年重庆航天职业技术学院专业带头人、骨干教师、“双师素质”教师及教学团队评选结果的公示 2) 2021 年新增罗文东、马爱萍 2 名骨干教师，7 名骨干考核合格 3) 刘珍来、王鹏两名教师应邀担任全国职业院校技能大赛裁判 4) 2022 年 9 月 7 名骨干教师参加工业机器人运维培训 5) 2022 年 7 月 2 名骨干教师参加 1+X 机械产品三维模型设计职业资格证书师资培训 6) 2021 年 10 月 1 名教师参加 1+X 机械工程制图职业培训资格证书师资培训		2023 年	60%
		37. 培养 1 名市级青年骨干教师	未完成		未评		0%
	双师培育工程	38. 开展技能大师工作室年度工作	未完成				0%
		39. 兼职教师人才占比 45%	部分完成	2021 以来兼职教授授课任务	比例不够		40%
		40. 开展兼职教师培训	已完成	1) 2022 年 航空机电工程学院召开专兼职教师培训及兼职教师交流会 2) 2021 年 航空机电工程学院兼职教师培训交流会成功举行			100%
		41. 双师型教师比例达到 85%	已完成	32 名教师被认定为双师型教师文件			100%
		42. 具有中级及以上职业技能证书的 教师占比 30%	已完成	30%以上教师具有 中级及以上职业技能证书			100%
(五) 实践教学基地	航空智能制造生产性实训基地	43. 校企共建航空零部件智能制造生产线	未完成		规划新校区建设		0%
		44. 校企共建航空零部件高速高精加	未完成		规划新		0%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
		工生产线			校区建设		
		45. 校企共建航空器零部件组装调试生产线	未完成		规划新校区建设		0%
飞机维护 维修实训 基地		46. 完成飞机维修基本技能实训室的建设	未完成	【金山文档】飞机基本技能实训室建设规划 https://kdocs.cn/l/chAzMnvEB0rX			10%
		47. 利用已建设完成的实训室开展实训教学, 年受训人数不低于 300 人次					
航空地面 特种设备 实训基地		48. 完成实训基地中航空地面设备实训室和机电特种设备实训室 2 个实训室的建设	已完成	已完成实训室的建设方案撰写和场地规划 【金山文档】机电系电梯操作实训专用电梯申请 https://kdocs.cn/l/cqmDcoQxdjQc 【金山文档】2022—电梯实训基地建设方案 https://kdocs.cn/l/ccH8m4F6I5L7 【金山文档】2022—工业机器人实训室规划 https://kdocs.cn/l/cfqHlLYZoyi0			100%
		49. 利用已建设完成的实训室开展实训教学, 年受训人数不低于 200 人次	已完成	每年开展特种设备作业资格证培训人数 200 人以上。 【金山文档】实训教学情况 https://kdocs.cn/l/cdgd1vPy6z8W			100%
航空通信 技术实训 基地		50. 完成航电传感器专业实训室、卫星通信网络专业实训室、大气数据仪表专业实训室、机载气象雷达专业实训室、航空电子电气专业实训室 5 个实训室的建设	部分完成	【金山文档】26-电子工程系卫星通信技术综合实训室设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/cckBs4X9GcfE			20%
		51. 完成 200 人次的实训教学	已完成	【金山文档】航空维修仿真中心实训开展情况 https://kdocs.cn/l/chpaVsVGgKpP			100%
虚拟仿真 实训基地		52. 完成其中航空发动机虚拟仿真空间和飞机结构与系统虚拟仿真空间的建设	已完成	【金山文档】航空发动机虚拟仿真实训平台 https://kdocs.cn/l/cfv7a39cJxlq			100%
		53. 开发实训项目不少于 5 个	已完成	【金山文档】航空维修虚拟仿真实训项目开发			100%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				https://kdocs.cn/l/cdV7cLmiplnf			
		54. 开展虚拟仿真实训教学，年度受训人数不低于 400 人次	已完成	【金山文档】 航空维修仿真中心实训开展情况 https://kdocs.cn/l/chpaVsVGgKpP			100%
	校外生产性实践教学基地	55. 新建 5 个校外实习基地，开展学生职岗实习、跟岗实习、顶岗实习不低于 100 学时	已完成	【金山文档】 中国人民解放军第五七一九工厂校企合作协 https://kdocs.cn/l/cdlarQivl1GZ 【金山文档】 重庆通用飞机工业有限公司校企合作协 https://kdocs.cn/l/cbMwLbeMbLdZ 【金山文档】 国营川西机器厂校企合作协 https://kdocs.cn/l/cnpwjUP5WqKg 【金山文档】 华夏航空华夏航空(重庆)飞行训练中心有限 https://kdocs.cn/l/cg4SYjaTyNWQ 【金山文档】 重庆恩斯特龙通用航空技术研究院合作协 https://kdocs.cn/l/cgXcfTmj0A4o 【金山文档】 华夏飞机维修工程有限公司合作协 https://kdocs.cn/l/cmAncWyURx4n			100%
(六) 技术技 能平台	建设航空 维修工程 技术创新 平台	56. 立项市级纵向科技项目 2 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/ce9J2pnLbPBY			100%
		57. 结题市级纵向科技项目 1 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cifotjABY97q			100%
		58. 获得发明专利授权 2 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/crXHvrW5oUPn			100%
		59. 获得实用新型专利授权 5 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cszz1f8B4iqa			100%
	60. 横向项目到款金额 50 万	未完成					0%
	61. 发表核心期刊论文 3 篇	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cjcGfDWSiDvm				100%
	62. 完成四川航天研究院科技创新团队 1 个	未完成					0%
	建设航空 先进制造 技术协同 创新平台	63. 立项市级纵向科技项目 2 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/ce9J2pnLbPBY			
64. 结题市级纵向科技项目 1 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cifotjABY97q				100%	
	65. 获得发明专利授权 2 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/crXHvrW5oUPn				100%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率	
		66. 获得实用新型专利授权 5 项	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cszzlf8B4iqa			100%	
		67. 横向项目到账金额 50 万	未完成				0%	
		68. 发表核心期刊论文 3 篇	已完成	https://www.kdocs.cn/l/cjcGfDWSiDvm			100%	
(七) 社会服务	建设航空 航天就业 培训服务 中心	69. 开展企业职工培训 900 人次以上	未完成				0%	
		70. 开展新型农民工培训服务 25 人次以上	未完成				0%	
		71. 完成航天企业职工继续教育 30 人次以上	未完成				0%	
		72. 完成技能证书鉴定 1300 人次	未完成				0%	
	建成航空 维修技术 服务中心	73. 提供企业社会咨询与服务 1 项	已完成	重庆金焱员实业有限公司-重庆航天职业技术学院企业员工培训技术服务 【金山文档】 重庆金焱员实业有限公司 https://kdocs.cn/l/ciELUbXKpofN				100%
		74. 对 3 家中小微企业进行技术服务	已完成	元道（重庆）航空科技有限公司到我校洽谈 http://jidian.cqepc.cn/article_111111281.html 共建凝聚发展合力校企联合助力乡村振兴 http://jidian.cqepc.cn/article_111111356.html 校企合作共谋发展——我校与华夏飞机维修工程有限公司隆重举行校企战略合作签约仪式 http://jidian.cqepc.cn/article_42345.html				100%
	开展航空 文化育人 公益服务	75. 为行业企业提供航空咨询、品牌传播等新媒体服务，服务 1800 人次	已完成	对口支援 1 所职业院校 http://www.cqepc.cn/article_111111182.html 青年职院来我校洽谈校校合作 http://jidian.cqepc.cn/article_45772.html				100%
		76. 开展航模制作工坊、航空大讲堂等社会公益服务 70 人次	已完成	航天点亮新梦想航空筑梦启航队科普宣讲 http://jidian.cqepc.cn/article_111112634.html 江津区聚奎小学开展航天科普和航模飞行表演活动：重庆航天职业技术学院（航空机电工程学院）（cqepc.cn）航空学院“航天点亮新梦想，乡村振兴青年行”理论普及宣讲团走进武隆新农村				100%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				http://jidian.cqepc.cn/article_111111930.html 科创社区,让航模为梦想插上科技的翅膀——航空学院“三下乡”乡村振兴社会实践活动 http://jidian.cqepc.cn/article_43108.html			
(八) 国际交流与合作	服务一带一路倡议,积极开展国际合作办学	77. 国际合作相关文件	已完成	【金山文档】 与3所海外院校签订合作协议 https://kdocs.cn/l/cuf5Fak2mxPX			100%
		78. 中外合作办专业协议	未完成				0%
	引进国际标准及教学资源,广泛开展国际交流	79. 调研相关资料、总结	未完成				0%
		80. 教师海外进修总结材料或证书	已完成	【金山文档】 义安理工学院教师培训证书-6名 https://kdocs.cn/l/ckik56M1CnF4			100%
		81. 调研引进资源包报告	已完成	【金山文档】 参与编制中泰“中文+职业”课程标准1门 https://kdocs.cn/l/cgIkizjqMyOP 【金山文档】 送3名学生国际交流 https://kdocs.cn/l/crvWsTc48FLU 【金山文档】 2022年金砖国家职业技能大赛-飞机维修三等奖 https://kdocs.cn/l/cc61vGyB0UD6			100%
(九) 可持续发展保障机制	健全项目组织机制	82. 专业群领导机构修订记录	未完成				0%
		83. 专业群建设委员会会议记录	未完成				0%
	强化项目实施管理	84. 完成专业群运行、诊断与改进管理制度1套	未完成				0%
		85. 专业、课程、教师、学生层面整改报告	未完成				0%
		86. 制定项目化管理、量化绩效考核,落实奖惩机制	未完成				0%
	建立经费保障保证机制	87. 完善经费使用管理办法	未完成				0%
		88. 形成项目建设经费监控报告	未完成				0%

建设内容		建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
营造项目 建设良好 氛围	89. 实施“党建领航工程”，实施党支部领导下的全员参与制度	未完成					0%
	90. 制定群内专业协同制度、教学管理制度、导师聘用机制、考核评价标准等规章制度	未完成					0%
合计		90	54				65.01%

项目十三 特色建设项目

建设内容	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
(一) 培养士官生 打造国防特色	1. 完成 2022 级士官生专业人才培养方案和课程标准的修订	完成	01-2022 级应用电子技术（火箭军）专业人才培养方案 02-2022 级电子信息工程技术（火箭军）专业人才培养方案 03-2022 级现代通信技术（火箭军）专业人才培养方案 04-2022 级现代通信技术（海军）专业人才培养方案 05-2022 级无人机应用技术（海军）专业人才培养方案 06-2022 级现代通信技术（战略支援部队）专业人才培养方案 07-2022 级电子信息工程技术（战略支援部队）专业人才培养方案 08-2022 级人工智能技术应用（战略支援部队）专业人才培养方案 2022 级军士专业教学进程表（8 个专业-学校版本）			100%
	2. 持续开展军政教研室活动，至少 3 名部队精兵到校给士官生开展共同军事科目集训	线上已经完成	2022 年士官学院开展军政教研室活动报告	线下已发函邀请，但因受疫情影响，不能到		100%
	3. 完善定向培养士官管理制度	完成	军士学院管理制度			100%
(二) 虚拟仿真实 训基地建设	4. 使用和维护虚拟仿真智能网络管理云平台建设	未完成				0%
	5. 维修基本技能虚拟仿真空间	未完成	【金山文档】 飞机基本技能实训室建设规划 https://kdocs.cn/l/chAzMnvEB0rX	建在新校区	2023 年	0%
	6. 飞机结构系统虚拟仿真空间	已完成	【金山文档】 8-重庆航天职业技术学院航空机电工程学院飞机维护模拟机设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/csB0FMAT8ebQ			100%

建设内容	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
			【金山文档】 10-重庆航天职业技术学院航空维修虚拟仿真空间设备采购购销合同 https://kdocs.cn/l/ceNc4AQ51Ja3			
	7. 航空发动机虚拟仿真空间	部分完成	【金山文档】 航空发动机虚拟仿真实训平台 https://kdocs.cn/l/cfv7a39cJx1q		2023 年	50%
	8. 无人机设计与气动分析虚拟仿真空间	未完成				0%
	9. 无人机模拟飞行虚拟仿真空间	未完成				0%
	10. 无人机装配调试虚拟仿真空间	未完成				0%
	11. 军用无人机飞行虚拟仿真空间	未完成				0%
	12. 航空服务基础能力虚拟仿真空间	未完成				0%
	13. 空乘服务能力虚拟仿真空间	未完成				0%
	14. 民航货运能力虚拟仿真空间	未完成				0%
	15. 航空机场运行保障虚拟仿真空间	未完成				0%
	16. 民航飞行驾驶虚拟仿真空间	未完成				0%
	17. 虚拟仿真实训教学资源建设	未完成				0%
	18. 实训队伍建设	未完成				0%
合计	18	4		14		25%

财经商贸学院 2022 年工作要点

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
1	***	学生双创参与度不低于 80%，学生获省级双创比赛奖不少于 1 项，学生获国家级技能大赛奖不少于 1 项	已完成	1. 蓝桥杯全国选拔赛视频设计类一等奖 2. 全国应用型人才综合技能大赛高职组二等奖 3. 第八届中国国际“互联网”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛高教主赛道获本科生创意组铜奖 4. 第八届中国国际“互联网”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛职教赛道获创意组金奖、铜奖			100%
2	**	确立省级以上现代产业学院不少于 1 个	进行中	麦积产业学院协议	产业学院装修方案已经完成，拟于 11 月装修，受近期重庆疫情影响延期	待疫情结束后进场装修	80%
3	**	确立省级以上校企双元合作开发的职业教育规划教材不少于 2 本，出版新型教材（活页式、工作手册式等）不少于 5 本	已完成	《会计信息系统》 《销售管理理论与实务》 《建筑工程项目管理》 ， 《现代企业内部控制》 ， 《信息技术基础学习指导书》 ， 《计算机虚拟现实技术》			100%
4	**	确立省级以上职业教育“课堂革命”典型案例不少于 1 个	进行中	已确定 3 门课程，《平法识图与钢筋算量》《跨境电商实务》《企业财务会计》 ，待评审	已报学校，目前重庆市未组织相关评选		80%
5	**	省级以上课题立项或结题、核心论文数量、专利软著不少于 10 项	已完成	重庆市高等教育学会 2021-2022 年度重点项目（高职大数据与财务管理专业实行分岗定向人才培养模式探究） ， 重庆市教委2022年度人文社会科学研究项目（重庆优化营商环境难点问题研究） ， 重庆市教委科学技术研究计划项目（山区复杂地形深厚回			100%

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
				填土中嵌岩桩负摩阻力分布特性研究 ），重庆市教委2022年职业教育教学改革研究重点项目（“双高计划”背景下高职院校大数据与会计专业群建设研究与实践），一般项目（基于产教融合的高职工程造价专业模块化课程体系建设研究与实践），重庆市教育科学规划重点项目结题1项 专利1项（一种计算机主机散热装置） 专利1项（一种共振碎石路面施工用注浆密封装置） 专利1项（一种用于碎石土、粘性土层的成孔注浆装置） 专利1项（一种数字媒体用的投影装置） 专利1项（一种计算机专业用的网线剥线装置） 专利1项（一种新型建筑材料硬度检测装置）			
6	**	确立省级及以上课程、微课等资源不少于2项	进行中	已确定6门微课等资源《电子商务实务》《EXCEL在财务中的应用》《照片秒变水墨画海报》《新媒体营销微课堂》《平法识图与钢筋算量》《会计信息系统》	目前重庆市未组织相关评选		80%
7	/	横向项目（含培训收入）到账不少于300万元	进行中	横向咨询服务项目			9%
8	/	基于自身专业特长优势在江北校区打造社会培训项目不少于1项	已完成	协助继续教育学院完成七院财金知识培训班（第二期）培训项目《七院财金知识培训班》，重庆市女子职中师资培训			100%
合计		8	5				81.1%

航空与旅游管理学院 2022 年工作要点

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
1	***	确立国家级规划教材不少于 1 部，确立省级以上校企双元合作开发的职业教育规划教材不少于 2 本，出版新型教材（活页式、工作手册式等）不少于 5 本	已完成	1、【金山文档】关于复核部分职业教育教材的通知（教职中心[2022]8号）国家规划教材 https://kdocs.cn/l/cugHwcAhToeK ； 2、教材的合同	1、刚接到国家级规划教材因教育部要融入二十大精神，延期评审。		100%
2	***	学生双创参与度不低于 80%，学生获省级双创比赛奖不少于 1 项，学生获国家级技能大赛奖不少于 1 项	进行中	1、 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛重庆赛区选拔赛职教赛道获创意组金奖、铜奖 【金山文档】双创获金奖、铜奖 https://kdocs.cn/l/cl1dLp0TE0xk	因为疫情很多大赛未能开展，目前等空中乘务技能大赛		50%
3	**	确立省级以上现代产业学院不少于 1 个	已完成		方案已提交学校，名额只有 1 个未能申报成功		100%
4	**	确立省级以上职业教育“课堂革命”典型案例不少于 1 个	已完成	已经提交 3 个“课题革命”典型案例，一直未评审出结果			100%
5	**	省级以上课题立项或结题、核心论文数量、专利软著不少于 10 项	已完成	结题 3 项，立项 3 项，核心 2 篇，专利 2 篇			100%
6	**	确立省级及以上课程、微课等资源不少于 2 项	进行中		微课等资源未收得到比赛通知，微课资源已准备好		50%
7	/	完成虚拟仿真实训基地课程资源建设并存储运行数据	进行中		线上课程已建设，全国虚拟仿真网站未开放		50%
8	/	建成国家级水平的在线开放课程不少于 1 门	未完成		组织老师申报但未成功，明年继续申报		50%
9	/	横向项目（含培训收入）到账不少于 300 万元	未完成	完成 27850			1%
合计		9	4				61.11%

传媒与艺术设计学院 2022 年工作要点

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
1	***	学生双创参与度不低于 80%，学生获省级双创比赛奖不少于 1 项，学生获国家级技能大赛奖不少于 1 项	学生获市级双创比赛银奖 1 项，铜奖 3 项，获国家级技能大赛一等奖 1 项	【金山文档】 双创比赛 https://kdocs.cn/l/cswCZN21uXmV 【金山文档】 国家级技能竞赛一等奖 https://kdocs.cn/l/choIb7chc6fF			100%
2	**	确立省级以上校企双元合作开发的职业教育规划教材不少于 2 本，出版新型教材（活页式、工作手册式等）不少于 5 本	出版教材 2 本	【金山文档】 出版教材 https://kdocs.cn/l/cbpvDmL0tdLg	有 3 本教师已交稿出版社，但尚未出版		40%
3	**	确立省级以上职业教育“课堂革命”典型案例不少于 1 个	未完成		组织教师申报，但未申报成功		80%
4	**	省级以上课题立项或结题、核心论文数量、专利软著不少于 10 项	已发表 SCI 论文 2 篇，EI 论文 1 篇，实用新型专利 6 个	【金山文档】 专利 https://kdocs.cn/l/caCarsI6ogJD 【金山文档】 核心论文 https://kdocs.cn/l/cfQdZxNcSI2g	有 14 项专利在受理中，还未受权		100%
5	**	确立省级及以上课程、微课等资源不少于 2 项	未完成		在线课程未申报成功，微课等资源还收得到比赛通知		0%
6	*	有效落实渝北校区疫情防控各项措施，确保校园师生安全稳定	已完成				100%
7	/	开展中国特色学徒制试点专业不少于 1 个	未完成		组织教师申报，但未申报成功		80%
8	/	横向项目（含培训收入）到账不少于 300 万元	已完成 65.5 万元		受疫情影响有部分横向项目未能开展		22%

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
9	/	基于自身专业特长优势在江北校区打造社会培训项目不少于 2 项	未完成		受疫情反复的影响，2 项社会培训未如期开展		0%
合计		9	3				65.25%

学前教育学院 2022 年工作要点

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
1	***	学生双创参与度不低于 80%，学生获省级双创比赛奖不少于 1 项，学生获国家级技能大赛奖不少于 1 项	已完成	【金山文档】 省级双创比赛 https://kdocs.cn/l/cirI9h7sYaNw 【金山文档】 国家级技能大赛获奖 https://kdocs.cn/l/ccG1qdGD9BEN	——	——	100%
2	**	确立省级以上课程思政教育案例不少于 1 个	基本完成		等待学校组织实际申报	2023 年	80%
3	**	确立省级以上校企双元合作开发的职业教育规划教材不少于 2 本，出版新型教材（活页式、工作手册式等）不少于 5 本	部分完成	【金山文档】 新型教材 https://kdocs.cn/l/cnV3YmfyyQr1	今年（2022 年）开始立项 2 本活页式教材	2025 年	20%
4	**	确立省级以上职业教育“课堂革命”典型案例不少于 1 个	基本完成	【金山文档】 课堂革命申报 https://kdocs.cn/l/cjJ0rxYJqv7	等待学校组织实际申报	2023 年	80%
5	**	省级以上课题立项或结题、核心论文数量、专利软著不少于 10 项	部分完成， 5 项省级课题立项、3 项发明专利	【金山文档】 省级课题立项（5 项） https://kdocs.cn/l/cq2FyCs3Qs92 【金山文档】 专利 3 项 https://kdocs.cn/l/ceyRiX8p0w2u	两项结题受疫情影响未能如期举行	2023 年	80%
6	**	** 确立省级及以上课程、微课等资源不少于 2 项	部分完成	【金山文档】 省级精品在线开放课程 https://kdocs.cn/l/cfac7wfOD3LH	微课未提交	2023 年	50%
7	/	建成国家级水平的在线开放课程不少于 1 门	部分完成		假期在准备学生国赛，未能申报	2023 年	60%
8	/	横向项目（含培训收入）到账不	部分完成，		受疫情影响有部分横向	2025 年	9.43%

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
		少于 300 万元	已完成 28.3 万元		项目未能开展		
9	/	基于自身专业特长优势在江北校区打造社会培训项目不少于 2 项	未完成		受疫情反复的影响, 2 项社会培训未如期开展	2023 年	0%
合计		9	1				53. 27%

基础学科部 2022 年工作要点

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
1	***	获得国家级学生技能竞赛奖项不少于 3 项	1、2022 年全国大学生数学建模竞赛，获重庆市一等奖 3 项，二等奖 3 项； 2、2022 年第三届全国高等院校英语能力大赛，获省赛一等奖 1 项，三等奖 3 项； 3、2022 年创研杯全国大学生英语词汇能力挑战赛，获省赛一等奖 2 项，二等奖 2 项，三等奖 1 项。	1、 2022 年全国大学生数学建模竞赛重庆赛区获奖名单公示 ； 2、 2022 年第三届全国高等院校英语能力大赛 ； 3、 2022 年创研杯全国大学生英语词汇能力挑战赛 。	各学校竞争激烈，存在不可预测因素。	11 月	60%
2	**	确立省级以上职业教育“课堂革命”典型案例不少于 1 个	已确定体育和信息技术 2 个典型案例，等待学校出台评审文件。		教育部未出台相关标准文件。	12 月	
3	**	省级以上课题立项或结题、核心论文数量不少于 5 项	1、核心论文录用 2 篇； 2、市级课题结题 1 项； 3、市级课题立项 3 项。	1、 核心论文录用通知（张丹、任媛媛） ，共 2 篇； 2、 罗少甫-市教委科学技术研究-结题证书-高校校园节能云平台的研究与实现 ，共 1 项； 3、 罗少甫-市教委科学技术研究-立项合同-基于云平台的钢加工企业智能制造系统的研究与实现任务书 ，共 1 项； 4、 张丹、蔡园-渝职教学会（2022）54 号-市级科研课题立项 ，共 2 项。	无	11 月	100%
4	**	教师技能比赛获省级奖	2022 年重庆市职业院校技能大赛教学	2022 年重庆市职业院校技能大赛教	部门教师还需	12 月	50%

序号	星级	建设任务	完成情况	佐证链接	未完成原因	预计完成时间	完成率
		项不少于 2 项	能力比赛，获重庆市二等奖 1 项。	学能力比赛-拟获奖名单公示及获奖名单	继续增强内涵建设，提升竞赛水平。		
5	**	确立省级及以上课程、微课等资源不少于 1 项	第三届全国高等院校英语能力大赛教师微课比赛，获二等奖 1 项。	王颖-第三届全国高等院校英语能力大赛教师微课比赛获奖证书	无	12 月	100%
6	*	研究确定学校特色体育项目，获省级体育比赛等级奖项不少于 5 项	已确定《跳绳》为学校特色体育项目。	已与学生处完成沟通	因疫情管控，市教委暂未举办各类体育比赛。	等待市教委进一步通知	50%
7	/	公开出版新形态教材不少于 1 本	已完成	罗少甫-信息技术(相关资料)教材	无	12 月	100%
合计		7	3				76.67%

重庆航天职业技术学院 2022 年“双高计划”和责任令完成统计表

类别	项目	总任务点	2022 年 11 月完成任务点	完成率	月增长率
国家“双高计划”	加强党的建设	49	12	27.96%	
	打造技术技能人才培养高地	66	30	69.31%	
	打造技术技能创新服务平台	14	12	81.29%	
	智能控制技术专业群	159	81	67.59%	
	高水平师资队伍建设	35	27	79%	
	提升校企合作水平	22	21	98.18%	
	提升服务发展水平	17	7	75.96%	
	提升学校治理水平	23	14	91.7%	
	提升信息化水平	9	5	78.75%	
	提升国际化水平	12	4	62.75%	
	合计		405	213	73.25%
重庆市“双高计划”	软件技术专业群	82	57	84.88%	
	飞机机电维修专业群	90	54	65.01%	
	特色建设项目	18	4	25%	
	合计	190	115	58.3%	
二级学院	财经商贸学院	9	4	81.1%	
	航空与旅游管理学院	9	4	61.11%	
	传媒与艺术设计学院	9	3	65.25%	
	学前教育学院	9	1	53.27%	
	基础学科部	7	3	76.67%	
	合计	43	15	63.76%	

“双高计划”终期验收工作建议征集汇总表

层面	子项目名称	需要学校支持的清单	需要航天上级单位支持的清单	其他意见和建议	备注	分管领导
学校 层面	项目一加强党的建设	1. 加大对“三全育人”工作的支持，加大对申报市级“三全育人”典型学校的支持力度 2. 省部级优秀班组可否用优秀教师团队来做支撑材料，重庆市目前没有班组相关奖项评选	1. 开展优秀工会的评选，以支持“省部级工会”指标的完成 2. 在“六好班组”、“金牌班组”评选中提高对学校参选班组的倾向 3. 开展优秀团干评选，以支持“省部级优秀团干”指标的完成	提质培优行动中，很多项目没有重庆级及以上的具 体通知或文件，（比如德育特色案例、德育骨干管理人员和思政课专任教师培训、思想政治课教学创新团队、思想政治课示范课堂），无法完成。	从标志性成果项目库里选择其他项目冲抵 【金山文档】 重庆市十所双高学校成果对比及国家级标志性成果列表 20221026 https://kdocs.cn/l/cj83uwgN8MYM	
	项目二打造技术技能人才培养高地	1. 根据新校区搬迁所需设备（直接搬迁、校企合作、学校采购）清单，通过贴息贷款采购实训设备，满足双高验收要求	1. 请后勤处尽快通过平台上报闲置设备清单，并请领导协调七院相关兄弟单位将闲置设备到位新校区			
	项目三打造技术技能创新服务平台	横向项目到款金额	与川航集团、七院所属单位联合技术攻关、科研项目及科技成果申报		加入继续教育学院社会服务项目	
	项目五打造高水平师资队伍建设		支持学院申报上级各类英才、集团学术技术带头人、集团航天贡献奖等人才项目的评选	等级较高奖项和市教委未开展的荣誉奖项（如政府特殊津贴、市级优秀人才支持计划等项目）建议由同等级别奖项（如七院各类英才、集团公司学术技		

层面	子项目名称	需要学校支持的清单	需要航天上级单位支持的清单	其他意见和建议	备注	分管领导
				术带头人、集团公司航天贡献奖等集团级奖项，以及全国优秀教师、辅导员等全国奖项）进行替代		
	项目六提升校企合作水平	无	无	无		
	项目七提升服务发展水平	无	无	无		
	项目八提升学校治理水平	无	无			
	项目九提升信息化水平	1. 支持建立数据报表平台和数据填报平台 2. 支持购买高教社智慧职教平台后台管理服务 3. 新校区信息化建设纳入双高建设		信息化工作管理办法对新校区信息化工作具有重要意义，信息化工作不仅仅是信息化部门的事情，也需要其他部门通力合作。通过制度，可以明确建设过程中的权责，更好的提升项目建设质量和使用水平		
	项目十提升国际化水平	1. 继续支持开展中外合作办学项目，继续进行项目宣传，确保招生人数每年 30 人以上； 2. 疫情常态下，继续开展线上教师培训（完成境外教师培训 60 人指标），待上院务会； 3. 中非课程标准建设已经公示结果，待上院务会（对标完成国际专业标准）； 4. 引介航天兄弟单位，打造航天特色国际合作（完成编写国	1. 多引介航天兄弟单位，促进沟通，挖掘机会， 2. 开拓多种合作可能，打造航天特色国际合作		培养海外学生 60 名；接待访学学生 170 名需等疫情结束后开展	

层面	子项目名称	需要学校支持的清单	需要航天上级单位支持的清单	其他意见和建议	备注	分管领导
		际培训教材 1 套、满足培训国际技术技能人才数 240 人、				
专业群 层面	项目四专业群-人才培养模式创新					
	项目四专业群-课程教学资源建设			1. 组织开展标准认定		
	项目四专业群-教材与教法改革					
	项目四专业群-教师教学创新团队		接纳教师企业实践；			
	项目四专业群-实践教学基地		支持实践基地建设，捐赠设备			
	项目四专业群-技术技能平台		1. 支持教师开展科研项目建设，给予政策和经费支持； 2. 共同开展项目研发，出成果。			
	项目四专业群-社会服务	1. 从政策、制度层面完善二级学院开展社会服务的力度，并给予经费支持和成果支持。				
	项目四专业群-国际交流与合作	1. 组织学生线上学习国外课程，作为送学生海外培训或者国际交流佐证。	2. 无人机与校企合作企业在海外培训基地能否发展成校企共建海外培训基地，从而作为中外合作办学的支撑材料。			