

1+X 证书制度试点工作周报

2020 年 9 月第 4 期



2020 年 9 月 27 日

一、工作进展情况

1. 9月11日，在蔡天作书记和分管领导陈根琴副院长的带领下，我校参与1+X证书制度相关工作的各位老师积极参加了省教育厅组织的“全省1+X证书制度试点工作推进视频会议”。会后，就如何推进1+X工作大家展开了深入的讨论，最后学校领导就1+X工作作了重要的安排：

- 1) 继续大力推进1+X证书制度试点工作，进一步完善1+X证书试点工作制度，要求老师们积极投入1+X制度试点工作之中；
- 2) 优先有优势、有特色、有条件的开展1+X制度试点工作，以点带面，将1+X试点工作有序地开展起来。

2. 9月11日，信息工程学院计算机网络技术专业首次申报WEB前端开发模块证书（初、中级）考点，已审核通过。

3. 履行“汽车领域校企合作职业教育培训考核办公室”职责：

- 1) 9月12-14日，统计全省47所高、中职院校在9月1日-9月15日期间汽车领域1+X证书考核计划及实施情况。
- 2) 统计调查省内各高、中职院校下半年拟参加1+X证书制度师资

培训老师人数，了解各院校老师参培的合适时段，以便协调更多的老师参加师资培训，促进汽车领域 1+X 证书制度在省内的推广。

3) 为推进我校 1+X 证书制度工作，我校已于 2019.05.11 日发文(赣机院行〔2019〕40 号文)，组织成立了 1+X 职业技能等级证书制度试点组织机构，2020 年 9 月，根据推进办要求，进一步完善了相关我校《1+X 证书制度试点实施方案》。

4. 春季计划及实施情况：

2020 江西机电职业技术学院春季计划及实施情况

序号	证书名称	批准培训人数	计划考核时间
1	Web 前端开发职业技能等级证书初级	40	11 月
	Web 前端开发职业技能等级证书中级	20	11 月
2	工业互联网实施与运维职业技能等级证书(初级)	20	江西省暂无考点
	工业互联网实施与运维职业技能等级证书(中级)	30	江西省暂无考点
3	工业机器人应用编程职业技能等级证书(中级)	50	暂无考核设备，无法实施考核
4	机器人操作与运维职业技能等级证书(中级)	50	12 月
5	工业机器人集成应用职业技能等级证书(中级)	70	暂无考核设备，无法实施考核
6	工业机器人集成应用职业技能等级证书(高级)	40	暂无考核设备，无法实施考核
7	数控设备维护与维修职业技能等级证书(中级)	40	暂无考核设备，无法实施考核
8	数控车铣加工职业技能等级证书(中级)	40	12 月初
	数控车铣加工职业技能等级证书(高级)	40	暂不实施考核
9	无人机驾驶职业技能等级证书(中级)	10	江西省暂无考点
	无人机驾驶职业技能等级证书(高级)	7	江西省暂无考点
10	智能网联汽车检测与运维职业技能等级证书(中级)	40	暂无考核设备，所以无法实施考核
	智能网联汽车检测与运维职业技能等级证书(高级)	24	暂无考核设备，所以无法实施考核
11	汽车运用与维修职业技能等级证书(中级)	32	12 月初
12	网店运营推广职业技能等级证书(初级)	20	目前还未开课，明年开课后考试
	网店运营推广职业技能等级证书(中级)	10	目前还未开课，明年开课后考试
13	集成电路开发与测试职业技能等级证书(初级)	18	江西省暂无考点
	集成电路开发与测试职业技能等级证书(中级)	8	江西省暂无考点

二、工作中存在的主要困难问题

无。

三、建议改善实施做法

无。

试点单位主要负责人签字：

陈帆宇