

附件 1

Changzhou vocational institute of engineering

常州工程職業技術學院

2018 年《软件技术》专业建设方案 执行情况报告

二级学院（盖章）：_____

执笔人：_____李 琳_____

完成时间：_____2018.12.8_____

常州工程职业技术学院教务处制

二〇一八年十一月

一、专业现状与基础

本年度专业现状数据不采集，待建设周期结束当年再行采集。

二、专业建设年度目标任务完成情况

请对照专业建设方案年度制定的目标任务，逐条分析完成情况。

表 1 专业建设年度任务完成情况分析表

序号	年度建设任务	完成情况分析
1	双主体一双主线模式	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
2	分类培养试点	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
3	博士/硕士数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
4	教授/副教授数	是否完成： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
5	教学团队数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
6	专业带头人/骨干教师数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
7	境外研修/国内高访教师数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
8	企业实践教师数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
9	教师企业实践业务对口率	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
10	企业实践资源转化为教学资源数量	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
11	教师其他各类证书的获取率	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
12	教师信息化教学竞赛获奖数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
13	企业兼职教师数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
14	课程体系开发	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
15	课程标准开发数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
16	课程资源库建设数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
17	课程资源库使用率	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
18	教材建设数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
19	通识课程开发数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
20	校企合作生产性实训基地数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
21	校内实训基地固定资产（万元）	是否完成： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
22	生均教学科研仪器设备值（生/元）	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
23	校外实习基地数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
24	专业教学标准数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

25	教改课题立项数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
26	科学研究立项项目数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
27	核心以上期刊发表篇数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
28	科研到账	是否完成： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
29	大学生创新创业项目	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
30	学生省级以上技能竞赛获奖数	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
31	毕业生年终就业率	是否完成： 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
32	毕业生就业对口率	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
33	毕业生就业半年后平均薪酬（元）	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
34	毕业生用人单位满意度	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
35	工作与所学专业相关度	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
36	毕业生对母校的满意度	是否完成： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

表 2 专业建设年度未完成任务诊断表¹

序号	未完成建设任务	原因分析	解决办法
4	教授/副教授数	计划到 2018 年完成 2 名副教授晋升任务，但是由于本专业申请教师核心论文数量缺少竞争力，少完成 1 个指标	加强队伍建设，提升专业团队科研能力
21	校内实训基地固定资产（万元）	目标建设“双创”实训室，增值校内实训资产 30 万元，但是实训项目审批中资金把控过严，立项预算被消减三分之一	明年根据需继续实训室建设
28	科研到账	计划年均 15 万，但是目前到账为 12.67 万，尚不知道年末是否还有到账。分析未达标原因，一方面去年到账数目较大，许多项目到账后尚在建设中；另一方面，专业教师中有 3 人参与学院信息中心开发工作，无暇企业项目。	分析认为，不必采取特殊措施，3 年建设期的总到账会达标。
31	毕业生年终就业率	目标毕业生年终就业率在 2018 年达到 97%，但是目前统计数据只统计到初次总就业率为 91.86%。虽然年终就业率数据尚不明确，但是初次就业率并不理想，主要原因是 2018 届毕业生中未取得毕业证书的学生人数较多。	要加强对学生的学业情况的监控，及时采取补考和重修措施。对于不及格科目较多的学生要加强引导。

注 1.对照专业建设方案，以 2018 年 12 月 31 日为截止日期，填报尚未完成任务，分析原因，提出解决办法。

三、专业建设成效

表 3 专业建设成果一览表

序号	成果名称 ²	第一主持人	级别	颁发机构
1	2018 年全国大学生机器人大赛二等奖指导老师	冯益斌	国家级	共青团中央
2	2018 年全国职业技能大赛高铁信号控制系统设计与应用赛项团体三等奖	耿亚	国家级	教育部
3	第九届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛一国赛一等奖 指导老师	邵顺增	国家级	工信部人才交流中心
4	第九届蓝桥杯 JAVA 组江苏省区赛一等奖	耿亚	省级	工信部人才交流中心
5	第 9 届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛 C/C++程序设计大学 C 组三等奖 指导老师	黄晋	国家	工信部人才交流中心
6	第 9 届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛江苏赛区 C/C++程序设计大学 C 组一等奖 指导老师	黄晋	省级	工信部人才交流中心
7	第 9 届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛江苏赛区 C/C++程序设计大学 C 组三等奖 指导老师	黄晋	省级	工信部人才交流中心

注 2.该栏目统计 2018 年度专业建设取得的标志性成果（仅指省级及以上政府部门颁发的成果）

表 4 专业建设成果一览表

序号	成果名称 ³	第一主持人	级别	颁发机构
1	汽车前后玻璃防雨雪、防结冰保护罩	邵顺增	发明专利	
2	基于 Prony 算法的风光分布式高压电网故障检测技术研究	李琳	核心期刊论	《可再生能源》
3	基于视觉注意机制的黄绿色苹果图像分割方法研究	车金庆	核心期刊论文	《江苏农业学报》
4	基于可穿戴设备的人体健康监测应用	李琳	专著	中国商务出版社
5	指导学生毕业设计院级二等奖	李琳	院级	常州工程职业技术学院
6	信息化教学大赛二等奖	耿亚	院级	常州工程职业技术学院

7	基于 workflow 平台的智慧校园建设初探	严正宇	普刊论文	信息系统工程
8	基于 RFID 的服装车间信息化项目建设实践分析	严正宇	普刊论文	福建电脑
9	“汉字英雄”游戏软件	李琳	软件著作权	
10	党建信息管理系统	车金庆	软件著作权	

注 3.该栏目统计 2018 年度专业建设取得的其他成果（指学院、非政府部门颁发的成果）