

## 附件3

成都大学大学生创新训练计划孵化培育项目结题标准表

项目类型	结题标准	组织者
国家级	1. 在国内核心期刊发表相关学术论文1篇	学校
	2. 申请发明专利1项（已获得证书为准）	
	3. 国内一般期刊发表相关学术论文1篇	
	4. 依托本项目，实用新型专利、外观设计专利和软件著作权等（已获得证书为准）	
	5. 获得著作权（有学生名字即可）	
	（1）满足1、2任意1条或者达到以上任意条件两条即符合验收标准 （2）所有成果学生成员必须为第一作者，如在SCI、EI、国内核心期刊发表论文学生可为第二作者。 （3）期刊论文要在知网、万方等权威网站能够检索	
省级	1. 在国内外期刊公开发表相关学术论文1篇	学校
	2. 依托本项目，申请发明专利、实用新型专利、外观设计专利和软件著作权等（已获得证书为准）	
	3. 获得著作权（有学生名字即可）	
	（1）达到以上任意条件之一即符合验收标准 （2）所有成果学生成员必须为第一作者，如在SCI、EI、国内核心期刊发表论文学生可为第二作者。 （3）期刊论文要知网、万方等权威网站能够检索	
校级	1. 在国内外期刊公开发表相关学术论文1篇（有学生名字即可）	学院
	2. 依托本项目，申请发明专利、实用新型专利、外观设计专利和软件著作权等（已获得证书为准，有学生名字即可）	
	3. 获得著作权（有学生名字即可）	
	4. 研究报告。报告内容要求具备较好的创新性和应用性，能真实反映学生成员实践创新能力的提高，详细记录项目过程或者实验日志等，字数在6000字以上。	
	达到以上任意条件之一即符合验收标准	