

### 附件 3

## 贵阳信息科技学院实验室开放项目结题要求

### 一、需提供的材料

1、结题报告（附有经费使用明细，需财务审核，纸质版需财务签字盖章，提供电子档和 1 份原件+2 份彩色复印件，**单面打印，答辩完毕后再进行装订**）；

2、项目申报书（复印件）；

3、项目任务书（提供盖好章的 PDF 扫描件和纸质版复印件）；

4、研究总结报告（不少于 2000 字，字数需实践实训中心审核）；

5、其他佐证材料：如实验指导书、实验课程 PPT、实验操作演示视频；创新实验项目/装置研发；虚拟仿真实验项目自主研发；在项目中形成的、在校内或行业内推广应用的标准化实验操作规程（SOP）或工程技术标准；学科竞赛组织方案、实施报告等（**鼓励依托本项目组织校级竞赛**）；调研报告（如有）；专利/著作/论文（如有）等结题材料，且材料与课题紧密相关。**成果认证要求：1. 成果获取时间需在开放项目开展的周期内；2. 著作、论文等结题材料需将项目编号纳入成果内容中【例如内容中应体现：本研究/著作得到贵阳信息科技学院实验室开放项目(No:GKYSY-2026XX)的支持】**

6、实验室开放项目成果列表：根据佐证材料汇总填写《实

实验室开放项目成果列表》，提供 1 份签字盖章纸质文件和对应的 1 份 PDF 扫描件。

**注：研究总结报告内容需包括以下内容（不少于 2000 字）**

- 1、摘要
- 2、研究目的与意义（理论意义与实践意义）；
- 3、研究目标、思路与方法；
- 4、研究内容；
- 5、研究结论与建议；
- 6、尚需进一步研究的问题及后续研究解决思路。

**另注：实验室开放项目所获成果结题后会上传至相应实验室的成果汇总文件中放在官网上供学校师生浏览，如有不能公布在网络上的材料，请提前告知，谢谢！**