**附件：**

**先进造纸联合实验室2023年度开放课题拟资助清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题名称** | **申请人** | **工作单位** |
| 1 | 植物纤维电镜/光镜图像检测和识别关键技术研究 | 黄 艳 | 华南理工大学计算机科学与工程学院 |
| 2 | 两性聚乙烯胺稀土配位聚合物的设计制备及其用于防伪纸防伪技术研究 | 张 丹 | 江南大学 |
| 3 | 基于机器视觉的造纸过程质量控制和缺陷检测方法的研究与开发 | 刘乙奇 | 华南理工大学自动化科学与工程学院 |