

# 信阳师范学院计算机与信息技术学院文件

信计字〔2019〕3号

---

## 关于公布 2019 年度河南省教育大数据分析 与应用重点实验室开放课题 立项项目的通知

根据计算机与信息技术学院《关于申报河南省教育大数据分析与应用重点实验室开放课题的通知》，经个人申报、专家评审、网上公示，决定对遴选出的 9 项课题予以立项。立项课题分为 A、B、C 三类，分别给予 3、2、1 万元资助。凡立项课题经费资助取得的研究成果(论文、专利、成果奖等)，均需注明“河南省教育大数据分析与应用重点实验室资助”字样和项目序号。

附件：**2019** 年度河南省教育大数据分析与应用重点实验室  
开放课题立项名单

## 2019 年度河南省教育大数据分析与应用重点实验室开放课题立项名单

项目编号	项目名称	主持人	成员	立项类别	资助金额 (万元)
2019ZDSYS01A	基于大数据分析的高校贫困生精准资助研究	祁传达	何俊杰、刘正辉、高中强、何水龙	A	3
2019ZDSYS02A	基于一卡通与课程信息的高校学情分析系统	尤 磊	何为、孙艳歌、姚建峰	A	3
2019ZDSYS03B	智能精准课堂点名、计数及推送系统	郭华平	陈旭生、张莉、王敬、李然、王锐	B	2
2019ZDSYS04B	基于微信的教学系统开发与应用	冯 岩	张奎、王穆、李为华、高踪	B	2
2019ZDSYS05B	课堂教学实时互动与教学效果评价系统的设计及开发	刘道华	宋建厚、高踪、孙艳歌、何为	B	2
2019ZDSYS06C	基于深度学习的课堂视频学生行为识别系统开发	郭旭展	刘道华、李然、姚建峰、鲁骏	C	1
2019ZDSYS07C	基于大数据的教育质量评价系统及应用	王 穆	张钰、黄炎、余晓阳、李炎、秦琪	C	1
2019ZDSYS08C	基于大数据分析的高校大学生心理健康筛查研究	李为华	李银、王新霞、陈旭生	C	1
2019ZDSYS09C	基于深度学习的自然场景文本图像多分类方法研究与实现	李艳丽	杨旻、刘正辉、杨志鹏、谢明坤	C	1

