

## 计算机网络和信息集成教育部重点实验室

### 2021 年度开放课题评审结果

经实验室学术委员会评审，共有 9 项申请获得 2021 年度实验室开放基金资助资格。拟资助课题名单如下：

课题编号	课题名称	申请人	所在单位
K93-9-2021-01	基于图算子学习的建筑设计图表观分析与生成	梁凌宇	华南理工大学
K93-9-2021-02	基于深度神经网络的肝脏多腔室临床参数精准量化算法研究	葛荣骏	南京航空航天大学
K93-9-2021-03	面向联邦学习的隐私与安全研究	马川	南京理工大学
K93-9-2021-04	移动社交网络中基于稀疏语义时空数据的用户访问位置预测研究	胥帅	南京航空航天大学
K93-9-2021-05	基于深度学习的通信网络流量预测研究	吴博	紫金山实验室
K93-9-2021-06	基于判别分析技术的大数据降维技术研究	刘阳	西安电子科技大学
K93-9-2021-07	移动应用知识库的构建与应用	李炜卓	南京邮电大学
K93-9-2021-08	结合多模态信息的精准子宫肌瘤分割与定位算法研究	毕卉	常州大学
K93-9-2021-09	基于深度学习的物联网安全性能预测方法研究	徐凌伟	青岛科技大学

2021 年 6 月 5 日