

计算机工程学院教育部产学合作协同育人项目一览表

序号	项目名称	负责人	项目类型	公司名称	支撑专业	批准年份
1	大数据开发、物联网工程、云计算开发与运维、虚拟现实开发、移动互联开发、Web前端开发校内联合实训基地建设	白凤娥	实践条件建设	达内时代科技集团有限公司	计算机科学与技术、软件工程、数字媒体技术、网络工程、信息管理与信息系统	2017
2	大数据开发专业人才培养教学改革	范洪辉	教学内容和课程体系改革	达内时代科技集团有限公司	数据科学与大数据技术 软件工程	2018
3	大数据综合实验室建设	景征骏	实践条件和实践基地建设	北京西普阳光教育科技有限公司	计算机科学与技术、软件工程	2018
4	Web应用程序设计——微信小程序项目实训	陈湘军	教学内容和课程体系改革	深圳市腾讯计算机系统有限公司	软件工程、数字媒体、对外师资培训（国培、省培）	2018
5	虚拟现实开发专业人才培养教学改革	刁海旭	教学内容和课程体系改革	达内时代科技集团有限公司	软件工程、计算机科学与技术、网络工程、数字媒体	2018
6	云计算技术与应用专业人才培养教学改革	于洋 范洪辉 舒振球	教学内容和课程体系改革	东软睿道	软件工程、计算机科学与技术	2018
7	面向工程教育认证的软件工程专业课程体系改革	朱广萍 白凤娥	教学内容和课程体系改革	东软睿道	软件工程、计算机科学与技术	2018
8	大学生创新创业教育的校企协同模式改革	白凤娥 钱运涛 朱广萍	创新创业教育改革	东软睿道	计算机科学与技术、软件工程、信息管理与信息系统	2019
9	基于语音识别的智能家居系统	王康 周根元	创新创业联合基金	深圳信盈达科技有限公司	计算机工程	2019
10	计算机类本科专业校外实践基地建设的理论与实践研究	戴仁俊	教学内容和课程体系改革	北京中软国际信息技术有限公司	软件工程、计算机科学与技术、网络工程、数字媒体	2019
11	数据科学与大数据技术专业新专业师资培训	黄永锋 杜卓明 舒振球	师资培训	北京中软国际信息技术有限公司	数据科学与大数据技术	2019
12	工程认证理念下服务外包类专业的教学内容与课程体系的研究与实践	戴仁俊	教学内容和课程体系改革	天津东软睿道教育信息技术有限公司	软件工程、计算机科学与技术、网络工程、数字媒体	2019

13	计算机类应用型人才创新教育培养模式研究与实践	赵小荣 戴仁俊 陈鉴富	创新创业教育改革	天津东软睿道教育信息技术有限公司	计算机科学与技术	2019
14	新工科背景下计算机科学与技术专业课程质量评价体系的构建与应用	黄纯国	新工科建设	天津东软睿道教育信息技术有限公司	计算机科学与技术	2019
15	面向新工科机器视觉类课程建设与探索	由从哲	教学内容和课程体系改革	天津东软睿道教育信息技术有限公司	软件工程、计算机科学与技术	2019
16	OBE人才培养模式下的应用型本科计算机专业师资校企共建研究	罗焯	师资培训	昆山杰普软件科技有限公司	计算机科学与技术	2019
17	嵌入式方向专业实训实验室建设	侯雪亚	实践条件和实践基地建设	昆山杰普软件科技有限公司	计算机科学与技术、网络工程	2019