第三批江苏省产学研合作项目结题证书清单(2020.06.30)

序号	证书编号	发证时间	设区市	项目编号	负责人	承担单位	合作企业	项目名称	结题意见	领取人	手机号码
1	苏科结(产学 研)(2020)051号	2020年6月	无锡市	BY2018038	刘仁	江南大学	江苏广信感光新材料股 份有限公司	印制电路阻焊油墨用新 型光固化树脂研究	结题申请表 手续完整		
2	苏科结(产学 研)(2020)052号	2020年6月	徐州市	BY2018077	金赟	江苏师范大学	江苏中矿科汇矿业科技 有限公司	矿井提升设备的综合智 能化系统设计	结题申请表 手续完整		
3	苏科结(产学 研)(2020)053号	2020年6月	徐州市	BY2018081	康学勤	中国矿业大学	徐州万达回转支承有限 公司	乳化液射流喷丸强化回 转支承滚道工艺研究	结题申请表 手续完整		
4	苏科结(产学 研)(2020)054号	2020年6月	徐州市	BY2018083	余南南	江苏师范大学	徐州飞梦电子科技有限 公司	可见光和红外双波段图 像融合增强技术开发	结题申请表 手续完整		
5	苏科结(产学 研)(2020)055号	2020年6月	常州市	BY2018125	朱凯	江苏理工学院	安普科技有限公司	基于无线传感器网络的 轨道交通火灾监控系统 设计与开发	结题申请表 手续完整		
6	苏科结(产学 研)(2020)056号	2020年6月	常州市	BY2018126	朱雯	江苏理工学院	江苏博盟科技有限公司 (原企业名称:常州市 金坛华兴汽车配件有限 公司)	纤维增强复合材料在主 动进气栅格系统AGS框 架的应用	结题申请表 手续完整		
7	苏科结(产学 研) (2020) 057号	2020年6月	常州市	BY2018127	肖淑艳	江苏理工学院	常州市莱特信息科技有 限公司	GNSS综合开发平台研究 与开发	结题申请表 手续完整		
8	苏科结(产学 研) (2020) 058号	2020年6月	常州市	BY2018128	李春光	常州工学院	江苏科晶智能科技股份 有限公司	智慧图书馆智能终端系 统开发	结题申请表 手续完整		
9	苏科结(产学 研)(2020)059号	2020年6月	常州市	BY2018130	郑恩兴	江苏理工学院	常州道金智能科技有限 公司	全自动包装码垛生产线 控制系统的设计与开发	结题申请表 手续完整		
10	苏科结(产学 研)(2020)060号	2020年6月	常州市	BY2018137	陶为戈	江苏理工学院	常州市莱特信息科技有 限公司	基于NB-IoT的消防栓智 能管理系统研发	结题申请表 手续完整		
11	苏科结(产学 研)(2020)061号	2020年6月	常州市	BY2018141	肖贤建	常州工学院	江苏启航开创软件有限 公司	基于三维一体的智慧医 疗服务系统研发	结题申请表 手续完整		

序号	证书编号	发证时间	设区市	项目编号	负责人	承担单位	合作企业	项目名称	结题意见	领取人	手机号码
12	苏科结(产学 研)(2020)062号	2020年6月	常州市	BY2018144	时翔	常州工学院	常州奧凯干燥设备有限公司	金属颗粒异物的毫米波检测技术开发	结题申请表 手续完整		
13	苏科结(产学 研)(2020)063号	2020年6月	常州市	BY2018147	王永星	江苏理工学院	常州得实新技术开发有 限公司	基于B/S的风机管理系 统研究与开发	结题申请表 手续完整		
14	苏科结(产学 研)(2020)064号	2020年6月	常州市	BY2018149	张雨哲	常州大学	江苏裕兴薄膜科技股份 有限公司	新型高阻隔水蒸气聚酯 薄膜复合材料的研制	结题申请表 手续完整		
15	苏科结(产学 研)(2020)065号	2020年6月	苏州市	BY2018154	匡绍龙	苏州大学	苏州尼隆电梯部件有限 公司	尼隆电梯限速器制造执 行系统开发	结题申请表 手续完整		
16	苏科结(产学 研)(2020)066号	2020年6月	苏州市	BY2018155	丛洪莲	江南大学	江苏润山精密机械科技 有限公司	智能化多功能纬编圆机 关键技术研究及产业化	结题申请表 手续完整		
17	苏科结(产学 研)(2020)067号	2020年6月	苏州市	BY2018157	孙启龙	南通大学	常熟市宝沣特种纤维有 限公司	高性能纤维新型成纱技 术的研发与产业化	结题申请表 手续完整		
18	苏科结(产学 研)(2020)068号	2020年6月	苏州市	BY2018164	刘子利	南京航空航天大学	常熟市华德粉末冶金有 限公司	高性能粉末冶金齿轮材 料及其关键制备技术的 研发	结题申请表 手续完整		
19	苏科结(产学 研)(2020)069号	2020年6月	苏州市	BY2018165	尹焕才	中国科学院苏州生物医 学工程技术研究所	苏州鼎实医疗科技有限 公司	CRP侧向流免疫层析试 纸条及其配套用全自动 荧光免疫检测仪器	结题申请表 手续完整		
20	苏科结(产学 研)(2020)070号	2020年6月	苏州市	BY2018179	王丽	苏州大学	苏州硒泰克生物科技有 限公司	药食同源干预对高血压 和2型糖尿病患者改善 效果研究	结题申请表 手续完整		
21	苏科结(产学 研)(2020)071号	2020年6月	南通市	BY2018197	卜素	南京林业大学	江苏安惠生物科技有限 公司	利用灵芝等多种食药用 菌研发新型减肥降脂、 增强免疫力功能产品	结题申请表 手续完整		
22	苏科结(产学 研)(2020)072号	2020年6月	南通市	BY2018198	王欣	江苏理工学院	江苏三美化工有限公司	新型环保制冷剂IFO- 1234yf的合成工艺技术 研究	结题申请表 手续完整		
23	苏科结(产学 研) (2020) 073号	2020年6月	连云港市	BY2018214	王柯	江南大学	江苏金茂源生物化工有 限责任公司	酒精-沼气双发酵耦联 工艺关键技术研发与应 用项目	结题申请表 手续完整		

序号	证书编号	发证时间	设区市	项目编号	负责人	承担单位	合作企业	项目名称	结题意见	领取人	手机号码
24	苏科结(产学 研)(2020)074号	2020年6月	淮安市	BY2018224	孔伟	淮阴师范学院	江苏美城建筑规划设计 院有限公司	淮安市特色田园乡村规 划设计过程中土地规划 以及生态文明研究	结题申请表 手续完整		
25	苏科结(产学 研)(2020)075号	2020年6月	淮安市	BY2018225	朱瑜馨	淮阴师范学院	江苏鸿升建设集团有限公司(原企业名称:江 苏鸿升装饰工程有限公司)	建筑施工GIS安全管理 系统研发	结题申请表 手续完整		
26	苏科结(产学 研)(2020)076号	2020年6月	淮安市	BY2018226	杨斌	淮阴师范学院	淮安美妙电子科技有限 公司	智能共享按摩椅平台及 营销决策系统	结题申请表 手续完整		
27	苏科结(产学 研)(2020)077号	2020年6月	淮安市	BY2018229	蔡安宁	淮阴师范学院	江苏纷软信息技术有限 公司	基于3S技术的环洪泽湖 农业资源地理信息系统 开发	结题申请表 手续完整		
28	苏科结(产学 研) (2020) 078号	2020年6月	淮安市	BY2018234	戴本林	淮阴师范学院	江苏永安化工有限公司	3-甲氧基-2-甲基苯甲酰氯稳定检测技术的开发	结题申请表 手续完整		
29	苏科结(产学 研)(2020)079号	2020年6月	淮安市	BY2018235	李松林	淮阴工学院	江苏新天地生物科技有 限公司	现代特色肉制品加工关 键技术研究	结题申请表 手续完整		
30	苏科结(产学 研)(2020)080号	2020年6月	淮安市	BY2018238	安礼涛	淮阴师范学院	实联长宜淮安科技有限 公司	大容量高能量密度电池 及其材料的研发	结题申请表 手续完整		
31	苏科结(产学 研)(2020)081号	2020年6月	淮安市	BY2018239	林岳宾	淮阴工学院	江苏儒豪精密机械有限 公司	医用多孔钛合金的3D打印技术研发	结题申请表 手续完整		
32	苏科结(产学 研)(2020)082号	2020年6月	淮安市	BY2018242	薛小明	淮阴工学院	江苏惠民交通设备有限 公司	快速公交系统(BRT) 模块化站台设计与研发	结题申请表 手续完整		
33	苏科结(产学 研)(2020)083号	2020年6月	淮安市	BY2018243	杨权权	淮阴工学院	淮安市久泰汽车零部件 制造有限公司	城市客车塞拉门系统研 究与开发	结题申请表 手续完整		
34	苏科结(产学 研)(2020)084号	2020年6月	淮安市	BY2018244	顾闻彦	南通大学	江苏华龙无纺布有限公 司	速渗结构卫生材料导流 层的开发	结题申请表 手续完整		
35	苏科结(产学 研) (2020) 085号	2020年6月	盐城市	BY2018246	王鹏	盐城师范学院	江苏托球农化股份有限 公司	麦草畏绿色合成工艺研 究	结题申请表 手续完整		

序号	证书编号	发证时间	设区市	项目编号	负责人	承担单位	合作企业	项目名称	结题意见	领取人	手机号码
36	苏科结(产学 研)(2020)086号	2020年6月	盐城市	BY2018291	张春富	盐城工学院	江苏恰通控制系统有限 公司	温控器双金属片温度特 性筛选系统研发	结题申请表 手续完整		
37	苏科结(产学 研)(2020)087号	2020年6月	泰州市	BY2018310	王亚平	江苏大学	江苏春兰清洁能源研究 院有限公司	新型全浓度梯度核壳结 构锂离子动力电池正极 材料的开发与产业化	结题申请表 手续完整		
38	苏科结(产学 研)(2020)088号	2020年6月	泰州市	BY2018311	徐振钦	南京工程学院	江苏海恒建材机械有限 公司	管桩钢模跑轮精确制造 自动化生产线关键技术 与系统开发	结题申请表 手续完整		
39	苏科结(产学 研)(2020)089号	2020年6月	泰州市	BY2018312	孙宾	东华大学	泰州宏达绳网有限公司	新型阻燃耐火化学纤维 绳索关键技术与应用研 发	结题申请表 手续完整		
40	苏科结(产学 研)(2020)090号	2020年6月	宿迁市	BY2018328	崔伯第	江苏海洋大学	宿迁市通用机械有限公司	铝质高压互感器焊接关 键工艺改善与焊接自动 化研究	结题申请表 手续完整		
41	苏科结(产学 研)(2020)091号	2020年6月	宿迁市	BY2018331	常国斌	扬州大学	沭阳众客种禽有限公司	特色小体型优质肉鸭选 育与关键技术研发	结题申请表 手续完整		