

结题证书领取办法：①省内高校院所：原则上由项目承担单位主管处室领取，或设区市科技局主管处室领取，或项目负责人领取。②省外高校院所：原则上由项目负责人领取，或委托人领取（凭委托人身份证）。
 结题证书领取地址：南京市玄武区北京东路39号江苏省科技厅区域创新处（厅机关主楼后面的小楼203室，厅机关文印室隔壁）。
 联系电话：025-83363139（请提前打电话预约领取时间）。查询网址：技联在线网站→科技副总专区（www.jilianonline.cn）。

第二批江苏省产学研合作项目结题证书清单（2020.03.31）

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			
1	苏科结(产学研)(2020)001号	2020年3月	南京市	BY2018006	黎海文	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所	南京双威生物医学科技有限公司	基于核黄素法的血液病原体灭活系统研发			
2	苏科结(产学研)(2020)002号	2020年3月	南京市	BY2018008	王红林	南京信息工程大学	南京苏文软件技术有限公司	校园大数据分析决策支持平台			
3	苏科结(产学研)(2020)003号	2020年3月	南京市	BY2018010	王兴	南京信息工程大学	南京信大气象科技有限公司	基于深度学习的雷达外推预报预警关键技术研发			
4	苏科结(产学研)(2020)004号	2020年3月	南京市	BY2018022	姜文	西安电子科技大学	江苏肯立科技股份有限公司	机载天线散射分析与抑制方法研究			
5	苏科结(产学研)(2020)005号	2020年3月	南京市	BY2018023	秦圣阳	盐城师范学院	南京马普科技有限公司	大数据背景下的云服务物联网健康管理系统的研制			
6	苏科结(产学研)(2020)006号	2020年3月	南京市	BY2018028	陈泽智	南京大学	南京碳环生物质科技有限公司	新型固体有机废弃物气化反应器技术研发			
7	苏科结(产学研)(2020)007号	2020年3月	无锡市	BY2018031	王琨	江南大学	无锡新宏泰电器科技股份有限公司	塑压车间设备联网及智能管控系统开发			
8	苏科结(产学研)(2020)008号	2020年3月	无锡市	BY2018033	彭威	江南大学	无锡易通精密机械股份有限公司	高精度环件离散制造车间生产计划重调度系统研发			
9	苏科结(产学研)(2020)009号	2020年3月	无锡市	BY2018051	王婵	江南大学	江苏驰马拉链科技股份有限公司	拉链化学镀色工艺中的化学分析及应急方案研究			
10	苏科结(产学研)(2020)010号	2020年3月	无锡市	BY2018054	洪波	中国计量大学	江苏大信环境科技有限公司	高效节能有机废气焚烧炉(RTO)关键技术的研发及产业化			
11	苏科结(产学研)(2020)011号	2020年3月	徐州市	BY2018058	刘伟杰	江苏师范大学	徐州旺达农副产品有限公司	资源化利用农业废弃物生产微生物代谢产品			

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			
12	苏科结(产学研)(2020)012号	2020年3月	徐州市	BY2018059	岳晓明	中国矿业大学	徐州天正活性炭厂	应用于超级电容器和锂离子电池的新型活性炭研究			
13	苏科结(产学研)(2020)013号	2020年3月	徐州市	BY2018062	梁涛	河北工业大学	江苏金彭集团有限公司 (原企业名称:江苏金彭车业有限公司)	车轮胎压监测及智能测控系统开发			
14	苏科结(产学研)(2020)014号	2020年3月	徐州市	BY2018063	杨欢	江苏大学	江苏诺恩作物科学股份有限公司	一种经济作物黄酮苷的制备技术开发及其应用			
15	苏科结(产学研)(2020)015号	2020年3月	徐州市	BY2018067	段一凡	南京林业大学	江苏天悦生态农业有限公司	国产红花樱花种质资源收集及新品种选育			
16	苏科结(产学研)(2020)016号	2020年3月	徐州市	BY2018068	王将	常州大学	徐州骏骅交通运输设备有限公司	基于视觉焊缝轨迹识别跟踪系统的研发			
17	苏科结(产学研)(2020)017号	2020年3月	徐州市	BY2018069	范伟伟	常州大学	徐州华邦塑业有限公司	电磁感应加热注塑机的温度控制系统设计			
18	苏科结(产学研)(2020)018号	2020年3月	徐州市	BY2018070	冯锐	山东理工大学	江苏首盾耐磨材料有限公司	新型高效耐磨衬板制造技术开发			
19	苏科结(产学研)(2020)019号	2020年3月	徐州市	BY2018071	黄磊	南京林业大学	江苏慧博灌排设备有限公司	基于物联网和智能控制技术的智能节水灌溉设备研究			
20	苏科结(产学研)(2020)020号	2020年3月	徐州市	BY2018075	张金勇	中国矿业大学	徐州海易通数字科技有限公司	合金材料的3D打印技术演示			
21	苏科结(产学研)(2020)021号	2020年3月	徐州市	BY2018084	梁睿	中国矿业大学	江苏广识电气有限公司 (原企业名称:徐州润泽电气有限公司)	矿山智能配电网关键技术研究			
22	苏科结(产学研)(2020)022号	2020年3月	徐州市	BY2018103	姜波	江苏师范大学	徐州博康信息化学品有限公司	对特丁氧酰氧基苯乙烯(PTBOCS)产品工艺研究及产业化			
23	苏科结(产学研)(2020)023号	2020年3月	徐州市	BY2018104	黄海涛	江苏师范大学	江苏影速光电技术有限公司	小型化355nm固体紫外激光器研发			
24	苏科结(产学研)(2020)024号	2020年3月	徐州市	BY2018107	赵兴强	南京信息工程大学	徐州市宝盛新田农业机械有限公司	高性能电工仪器校准技术研发			

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			
25	苏科结(产学研)(2020)025号	2020年3月	徐州市	BY2018109	李春杰	江苏师范大学	江苏荣辉电力设备制造有限公司	光伏发电并网系统的研究及产业应用			
26	苏科结(产学研)(2020)026号	2020年3月	徐州市	BY2018113	郭彦	南京信息工程大学	徐州强雳日常用品制造有限公司	鹿巾皮高分子擦拭材料的研发			
27	苏科结(产学研)(2020)027号	2020年3月	苏州市	BY2018153	杨彦	常州大学	苏州弘宇节能减排工程有限公司	场地特征污染物、风险源识别与健康风险评估体系构建(软件系统开发)			
28	苏科结(产学研)(2020)028号	2020年3月	苏州市	BY2018159	陶庆	中国矿业大学	常熟天地煤机装备有限公司	采煤机行走部齿轮材料关键热处理技术			
29	苏科结(产学研)(2020)029号	2020年3月	苏州市	BY2018162	耿飞	常熟理工学院	苏州惠丰润滑材料有限公司	食品级润滑脂的制备与研究			
30	苏科结(产学研)(2020)030号	2020年3月	苏州市	BY2018171	张焱	江苏理工学院	昆山永康精密模具有限公司	汽车防撞横梁冲压工艺开发与模具设计			
31	苏科结(产学研)(2020)031号	2020年3月	苏州市	BY2018177	贾维妮	南通大学	江苏耀迪新材料有限公司	环保型抗菌防霉抗静电纺织风管的开发			
32	苏科结(产学研)(2020)032号	2020年3月	苏州市	BY2018180	周应国	江苏科技大学	苏州利波紧固件有限公司	加强型树脂基复合材料微孔建筑模板研制			
33	苏科结(产学研)(2020)033号	2020年3月	南通市	BY2018181	叶长青	南通大学	江苏京源环保股份有限公司	强化电絮凝-氧化一体化技术			
34	苏科结(产学研)(2020)034号	2020年3月	南通市	BY2018193	王龙耀	常州大学	南通市康桥油脂有限公司	油脂水解甘油的高效绿色化分离提纯技术开发			
35	苏科结(产学研)(2020)035号	2020年3月	南通市	BY2018195	张堃	南通大学	南通爱慕希机械股份有限公司	基于机器视觉的外螺纹智能检测系统开发			
36	苏科结(产学研)(2020)036号	2020年3月	南通市	BY2018203	王书昶	常熟理工学院	海迪科(南通)光电科技有限公司	高效智能高压阵列LED汽车大灯芯片的研发			
37	苏科结(产学研)(2020)037号	2020年3月	南通市	BY2018204	任煜	南通大学	江苏科力特环保科技有限公司	低风阻高比表面积溶剂回收专用活性炭纤维制备技术研究			

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			
38	苏科结(产学研)(2020)038号	2020年3月	连云港市	BY2018211	陈劲松	江苏海洋大学	江苏瀚能电气有限公司	高效、节能电缆保护管材加工工艺及装备研发			
39	苏科结(产学研)(2020)039号	2020年3月	淮安市	BY2018227	左芬	淮阴师范学院	中斗科技(江苏)有限公司	智能穿戴设备健康监测及智能报警技术开发			
40	苏科结(产学研)(2020)040号	2020年3月	淮安市	BY2018228	殷路	淮阴工学院	淮安纷云软件有限公司	PDF浏览器插件研发与应用			
41	苏科结(产学研)(2020)041号	2020年3月	淮安市	BY2018230	徐晓伟	淮阴师范学院	江苏华石农业集团股份有限公司(原企业名称:江苏华石农业股份有限公司)	养殖场智能化物联网远程控制系统的控制设计			
42	苏科结(产学研)(2020)042号	2020年3月	淮安市	BY2018231	景绍学	淮阴师范学院	江苏桑乐数字化太阳能有限公司	基于数学模型的智能光电互补太阳能热水器控制系统研发			
43	苏科结(产学研)(2020)043号	2020年3月	淮安市	BY2018236	张林青	淮阴工学院	淮安柴米河农业科技股份有限公司(原企业名称:淮安柴米河农业科技发展有限公司)	致堆肥劣变腐霉菌毒素产生与调控机制研究			
44	苏科结(产学研)(2020)044号	2020年3月	淮安市	BY2018240	蔡鹏	淮阴工学院	江苏澳特邦非金属矿业有限公司	凹土基多孔复合微球净水剂的开发			
45	苏科结(产学研)(2020)045号	2020年3月	盐城市	BY2018248	孙世新	盐城师范学院	江苏大华化学工业有限公司	芳香稠环类有机功能材料的氟化技术开发			
46	苏科结(产学研)(2020)046号	2020年3月	盐城市	BY2018292	单文桃	江苏理工学院	江苏荣达利机械有限公司	粉煤灰的烘干及智能分选技术研发			
47	苏科结(产学研)(2020)047号	2020年3月	镇江市	BY2018304	徐飞	南京中医药大学	江苏苏南药业实业有限公司	基于云互联+多源智能的中药材鉴定模式构建			
48	苏科结(产学研)(2020)048号	2020年3月	泰州市	BY2018323	曹宇鹏	南通大学	亚太泵阀有限公司	系列高效智能型潜水电泵水力模型与产品表面改性及延寿研发			
49	苏科结(产学研)(2020)049号	2020年3月	泰州市	BY2018324	郑龙	江苏理工学院	江苏扬子净化工程有限公司	净化车间用双工况换热机组的设计与研发			
50	苏科结(产学研)(2020)050号	2020年3月	泰州市	BY2018327	张勇军	北京科技大学	江苏海宇机械设备有限公司	机床上下料桁架式机器人系统开发			