序号	项目编号	项目名称	项目负责人	签订时间(年)
1	NTKJ-HX20170001	海门市2017年度挂钩项目复垦土地勘测定界	张辉明	2017
2	NTKJ-HX20170002	南通市苏通科技产业园区道路两侧绿化工程	张辉明	2017
3	NTKJ-HX20170003	ATA行业考试委托服务项目	陈琳琳	2017
4	NTKJ-HX20170004	港闸区经十二路绿化工程及2017年道路林荫景观提升B标段	韩阳瑞	2017
5	NTKJ-HX20170005	"互联网+"下江苏移动电子商务发展问题研究	张琴	2017
6	NTKJ-HX20170006	基于Docker技术的农资管理追溯SaaS平台	蒋丽丽	2017
7	NTKJ-HX20170007	65/60 真空砖机设计	濮海坤	2017
8	NTKJ-HX20170008	上板机的设计	高素琴	2017
9	NTKJ-HX20170009	75/70 真空砖机设计	刘勇兰	2017
10	NTKJ-HX20170010	离线码垛机设计	高利平	2017
11	NTKJ-HX20170011	面料机设计	顾若波	2017
12	NTKJ-HX20170012	压标识机设计	徐少华	2017
13	NTKJ-HX20170013	濠河滨水绿地园林植物病虫害的生态治理	周小林	2017
14	NTKJ-HX20170014	基于价值链的建筑企业管理会计报告体系设计	汪小华、周剑飞	2017
15	NTKJ-HX20170015	如东城区主要园林绿化用地土壤调查报告	杨春和	2017
16	NTKJ-HX20170016	粗品肝素中反刍动物基因检测方法研究	严林俊	2017
17	NTKJ-HX20170017	开放环境下基于机器视觉的违章搭建检测方法研究与开发	于翔	2017
18	NTKJ-HX20170018	南通市区园林植物病虫害监测与治理技术研究	周小林	2017
19	NTKJ-HX20170019	焊缝智能化检测系统的设计与研制	张炜	2017
20	NTKJ-HX20170020	作业成本法在南通百盛精密机械有限责任公司的应用设计	汪小华	2017
21	NTKJ-HX20170021	2017年全国科技工作者状况调查站点工作经费	吕峰	2017
22	NTKJ-HX20170022	南通市城市绿化设计导则编制	丁宁	2017
23	NTKJ-HX20170023	南通城市绿谷景区园林绿化养护工程	单丹丹	2017
24	NTKJ-HX20180001	南通市区园林植物病虫害生物防治方案研究	周小林	2018
25	NTKJ-HX20180002	接枝改性对热熔胶性能的影响	李亚	2018
26	NTKJ-HX20180003	海门市2017年度挂钩项目复垦土地勘测定界(二)	张辉明	2018
27	NTKJ-HX20180004	职业消防员管理系统	徐海峰	2018
28	NTKJ-HX20180005	智慧警营管理系统	徐海峰	2018
29	NTKJ-HX20180006	汽车专用工具开发与应用	石启军	2018
30	NTKJ-HX20180007	基于全国导游员考试的南通啬园讲解词编撰	韩海龙	2018
31	NTKJ-HX20180008	草坪养护技术研究	吴平	2018
32	NTKJ-HX20180009	LED车灯系列散热器冷挤压工艺与模具开发	邹栋林	2018

34			1		
35	33	NTKJ-HX20180010	FMNC-2055全自动复核磨齿机设计与研制	张炜	2018
36		NTKJ-HX20180011		, ,, , ,	
37 NTKJ-HX20180014 2018年全国科技工作者状况调查站点工作项目	35	NTKJ-HX20180012	南通江州科技发展有限公司苗木基地管养工程	周婷婷	2018
38	36	NTKJ-HX20180013	阳山水蜜桃枝枯病病原菌鉴定与药剂毒力测定		2018
39 NTKJ-HX20180016 营销团队建设的研究与实施 対会丽、顾美君 2018 40 NTKJ-HX20190001 南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究 周小林 2019 41 NTKJ-HX20190002 跨獎电商全网营销系统 岳龙 2019 42 NTKJ-HX20190003 碧护园林绿色防控技术应用研究 孙正国 2019 43 NTKJ-HX20190005 正程流程图绘制 岳龙 黄蓉 2019 44 NTKJ-HX20190006 西滩泉山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 45 NTKJ-HX20190006 西滩泉山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 46 NTKJ-HX20190007 切用海洋鱼蛋白肽制品的开发 分姜 2019 47 NTKJ-HX20190007 切用海洋鱼蛋白肽制品的开发 分姜 2019 48 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吳海燕 2019 48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统和算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭韓绿僵商产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 宫网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 吕峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市综合景区园林绿化养护服务项目 現婚 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市城市综合景区园林绿化养护服务项目 現婚 2019 56 NTKJ-HX20190016 南通市城市综合景区园林绿化养护管理导则编制 丁宁 2019 57 NTKJ-HX20190017 IPC-650城块化纸箱板物养业等型导则编制 丁宁 2019 58 NTKJ-HX20190017 IPC-650城块化纸箱板物养生统一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190017 区650城块化纸箱板物养生统一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190017 区650城块化纸箱板物养生、水果的与进方条研究 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190020 无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190021 庞校敦材网络采选系统 徐海峰 2019 61 NTKJ-HX20190021 庞校敦材网络采选系统 徐海峰 2019 61 NTKJ-HX20190021 庞校敦材网络采选系统 徐海峰 2019 61 NTKJ-HX20190021 庞校敦材网络采选系系统 徐海峰 2019 20	37	NTKJ-HX20180014	2018年全国科技工作者状况调查站点工作项目	吕峰	2018
40	38	NTKJ-HX20180015	南通市饮用水安全保障规划	乔启成	2018
41 NTKJ-HX20190002 跨遠电商全网营销系统 岳龙 2019 42 NTKJ-HX20190004 碧护园林绿色防控技术应用研究 外正国 2019 43 NTKJ-HX20190005 五建流程图绘制 岳龙、黄蓉 2019 44 NTKJ-HX20190006 南通狼山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 45 NTKJ-HX20190006 南通狼山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 46 NTKJ-HX20190007 饲用海洋鱼蛋白肽制品的开发 孙姜 2019 47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像/抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 森丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统数接搀控制系统AI算法优化设计 车海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蛉绿僵商产品的技术开发与南粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190012 支岭绿僵商产品的支持工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作	39	NTKJ-HX20180016	营销团队建设的研究与实施	刘会丽、顾美君	2018
42 NTKJ-HX20190004 港护园林绿色防控技术应用研究 孙正国 2019 43 NTKJ-HX20190004 工程流程网绘制 岳龙、黄蓉 2019 44 NTKJ-HX20190005 立式加工中心W850电气控制系统的设计、安装与调试 陈季云 2019 45 NTKJ-HX20190006 南通狼山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 46 NTKJ-HX20190007 何用海洋鱼蛋白肽制品的开发 孙姜 2019 47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备上动安全防护监控系统故障预警模块开发 工海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190012 灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周少本 2019 53 NTKJ-HX20190012 克崎绿健園产品的技术开发与菌粉生产 日峰 2019 54 NTKJ-HX20190014 南通市域市绿谷景区域、松村市等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等	40	NTKJ-HX20190001	南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究	周小林	2019
43 NTKJ-HX20190004 工程流程图绘制 岳龙、黄蓉 2019 44 NTKJ-HX20190005 立式加工中心WV850电气控制系统的设计、安装与调试 陈季云 2019 45 NTKJ-HX20190006 南通淮山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 46 NTKJ-HX20190007 饲用海洋鱼蛋白肽制品的开发 孙姜 2019 47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蟑婦僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 宫网全内营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 母峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿分景区域、水绿北南市港市营销政域、大线市市营销项目 大方 2019 55 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化租棒切转统、体统的流域、大部设置、大线市营销、大部 2019 57 NTKJ-HX20190018 基于经济性状基内成域、	41	NTKJ-HX20190002	跨境电商全网营销系统	岳龙	2019
44 NTKJ-HX20190005 立式加工中心MV850电气控制系统的设计、安装与调试 陈季云 2019 45 NTKJ-HX20190006 南通淮山国家森林公园植物种类调查 胡琳 2019 46 NTKJ-HX20190007 饲用海洋鱼蛋白肽制品的开发 孙姜 2019 47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190000 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灰崎绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 官网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 昌峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿谷景区园林绿化养护管理导则编制 丁宁 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市凌河流水绿地植物转光炉管理导则编制 丁宁 2019 56 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化粗棒切转统一体机的设计与研制 张序 2019 57 NTKJ-HX20190020 无锡	42	NTKJ-HX20190003	碧护园林绿色防控技术应用研究	孙正国	2019
45	43	NTKJ-HX20190004	工程流程图绘制	岳龙、黄蓉	2019
46 NTKJ-HX20190007 饲用海洋鱼蛋白肽制品的开发 孙姜 2019 47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 产龄绿僵腐产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 官网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 吕峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目 魏婧 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制 丁宁 2019 56 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190018 基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究 吕峰 2019 58 NTKJ-HX20190020 无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190021 在後教村 附	44	NTKJ-HX20190005	立式加工中心MV850电气控制系统的设计、安装与调试	陈季云	2019
47 NTKJ-HX20190008 学校食堂食品安全管理体系研究 吴海燕 2019 48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蟑婦僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 盲网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 昌峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿仓景区园林绿化养护服务项目 魏婧 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市该河滨水绿地植物养护管理导则编制 丁宁 2019 56 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190018 基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究 昌峰 2019 58 NTKJ-HX20190020 无锡阳山水 整桃园病害鉴定 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190021 院校教村网络采选系统 徐海峰 2019 61 NTKJ-HX20190022 中国大麦污染真菌	45	NTKJ-HX20190006	南通狼山国家森林公园植物种类调查	胡琳	2019
48 NTKJ-HX20190009 动态检测、清晰图像抓取软件模块开发 姚世明 2019 49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 官网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 吕峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目 魏婧 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市家河滨水绿地植物养护管理导则编制 丁宁 2019 56 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190018 惠于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究 吕峰 2019 58 NTKJ-HX20190019 南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190020 无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定 周小林 2019 61 NTKJ-HX20190021 院校教材网络采选系统 徐海峰 2019 62 NTKJ-HX20190023 基于	46	NTKJ-HX20190007	饲用海洋鱼蛋白肽制品的开发	孙姜	2019
49 NTKJ-HX20190010 基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计 蒋丽丽 2019 50 NTKJ-HX20190011 液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发 王海波 2019 51 NTKJ-HX20190012 灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产 周小林 2019 52 NTKJ-HX20190013 官网全网营销项目 岳龙 2019 53 NTKJ-HX20190014 2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目 吕峰 2019 54 NTKJ-HX20190015 南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目 魏婧 2019 55 NTKJ-HX20190016 南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制 丁宁 2019 56 NTKJ-HX20190017 IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制 张炜 2019 57 NTKJ-HX20190018 基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究 吕峰 2019 58 NTKJ-HX20190019 南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究 周小林 2019 59 NTKJ-HX20190020 茂榜和山水蜜桃桃园病害鉴定 周小林 2019 60 NTKJ-HX20190021 院校教材网络采选系统 徐海峰 2019 61 NTKJ-HX20190022 啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究 苏爱梅 2019 62 NTKJ-HX20190023 基	47	NTKJ-HX20190008	学校食堂食品安全管理体系研究	吴海燕	2019
50NTKJ-HX20190011液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发王海波201951NTKJ-HX20190012灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产周小林201952NTKJ-HX20190013官网全网营销项目岳龙201953NTKJ-HX201900142019年全国科技工作者状况调查站点工作项目吕峰201954NTKJ-HX20190015南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目魏婧201955NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	48	NTKJ-HX20190009	动态检测、清晰图像抓取软件模块开发	姚世明	2019
51NTKJ-HX20190012灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产周小林201952NTKJ-HX20190013官网全网营销项目岳龙201953NTKJ-HX201900142019年全国科技工作者状况调查站点工作项目吕峰201954NTKJ-HX20190015南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目魏婧201955NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	49	NTKJ-HX20190010	基于神经网络的高效污水除臭控制系统AI算法优化设计	蒋丽丽	2019
52NTKJ-HX20190013官网全网营销项目岳龙201953NTKJ-HX201900142019年全国科技工作者状况调查站点工作项目吕峰201954NTKJ-HX20190015南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目魏婧201955NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	50	NTKJ-HX20190011	液压设备主动安全防护监控系统故障预警模块开发	王海波	2019
53NTKJ-HX201900142019年全国科技工作者状况调查站点工作项目吕峰201954NTKJ-HX20190015南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目魏婧201955NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	51	NTKJ-HX20190012	灭蟑绿僵菌产品的技术开发与菌粉生产	周小林	2019
54NTKJ-HX20190015南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目魏婧201955NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	52	NTKJ-HX20190013	官网全网营销项目	岳龙	2019
55NTKJ-HX20190016南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制丁宁201956NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	53	NTKJ-HX20190014	2019年全国科技工作者状况调查站点工作项目	吕峰	2019
56NTKJ-HX20190017IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制张炜201957NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	54	NTKJ-HX20190015	南通市城市绿谷景区园林绿化养护服务项目	魏婧	2019
57NTKJ-HX20190018基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究吕峰201958NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	55	NTKJ-HX20190016	南通市濠河滨水绿地植物养护管理导则编制	丁宁	2019
58NTKJ-HX20190019南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究周小林201959NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	56	NTKJ-HX20190017	IPC-650模块化粗棒切转纸一体机的设计与研制	张炜	2019
59NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	57	NTKJ-HX20190018	基于经济性状基因改良及生物安全性评估的淞江鲈遗传育种研究	吕峰	2019
59NTKJ-HX20190020无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定周小林201960NTKJ-HX20190021院校教材网络采选系统徐海峰201961NTKJ-HX20190022啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究苏爱梅201962NTKJ-HX20190023基于人工智能的通信控制模块优化姚世明201963NTKJ-HX20190024基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究陈敏201964NTKJ-HX20190025长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查周小林2019	58	NTKJ-HX20190019	南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究	周小林	2019
61 NTKJ-HX20190022 啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究 苏爱梅 2019 62 NTKJ-HX20190023 基于人工智能的通信控制模块优化 姚世明 2019 63 NTKJ-HX20190024 基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究 陈敏 2019 64 NTKJ-HX20190025 长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查 周小林 2019	59	NTKJ-HX20190020	无锡阳山水蜜桃桃园病害鉴定	周小林	2019
62 NTKJ-HX20190023 基于人工智能的通信控制模块优化 姚世明 2019 63 NTKJ-HX20190024 基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究 陈敏 2019 64 NTKJ-HX20190025 长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查 周小林 2019	60	NTKJ-HX20190021	院校教材网络采选系统	徐海峰	2019
63 NTKJ-HX20190024 基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究 陈敏 2019 64 NTKJ-HX20190025 长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查 周小林 2019	61	NTKJ-HX20190022	啤酒大麦污染真菌高通量筛选技术的研究	苏爱梅	2019
64 NTKJ-HX20190025 长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查 周小林 2019	62	NTKJ-HX20190023	基于人工智能的通信控制模块优化	姚世明	2019
	63	NTKJ-HX20190024	基于大数据的知识产权数据处理智能分析算法研究	陈敏	2019
65 NTK I_HY20190026 请汝芰苋县质桧测 早海郡 2010	64	NTKJ-HX20190025	长源公司码头及库区周边植物有害生物本底调查	周小林	2019
00 NINJ NA20130020	65	NTKJ-HX20190026	速冻荠菜品质检测	吴海燕	2019

			<u> </u>	
66	NTKJ-HX20200001	农村分散式生活污水处理调研与升级改进对策研究	白晓龙	2020
67	NTKJ-HX20200002	学校班主任辅助管理系统	徐海峰	2020
68	NTKJ-HX20200003	职业技能鉴定在线平台报名管理辅助工具	徐海峰	2020
69	NTKJ-HX20200004	观叶花烛离体快繁技术	吴雯雯	2020
70	NTKJ-HX20200005	食品生产企业食品安全重点管理制度模板框架研究	吴海燕	2020
71	NTKJ-HX20200006	玲珑源盐碱地园林植物管养技术研究	周婷婷	2020
72	NTKJ-HX20200007	MICRO-10A热交换器管道内壁清理专用电火花电柜的设计与研制	张炜	2020
73	NTKJ-HX20200008	南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究	周小林	2020
74	NTKJ-HX20200009	一款商用榨汁机运输压榨模块集成系统的研制	徐少华	2020
75	NTKJ-HX20200010	基于人工智能的高精度智能视觉检测软件开发	章浩	2020
76	NTKJ-HX20200011	无人机在城市园林植物保护上的应用研究	张爽	2020
77	NTKJ-HX20200012	官网建制与推广	岳龙	2020
78	NTKJ-HX20200013	海产低值鳀鱼低聚肽的分离纯化及功能性研究	孙姜	2020
79	NTKJ-HX20200014	环境微生物培养箱研发设计	余永昌	2020
80	NTKJ-HX20200015	生产线机器视觉检测应用系统开发	陈林琳	2020
81	NTKJ-HX20200016	农产品商城建制	岳龙	2020
82	NTKJ-HX20200017	基于PCR技术的猪源性和牛源性产品成分分析的研究	欧杨虹	2020
83	NTKJ-HX20200018	基于多终端窄带通信的设备数据上云方案设计	蒋丽丽	2020
84	NTKJ-HX20200019	2020年全国科技工作者状况调查站点工作项目	余永昌	2020
85	NTKJ-HX20210001	一种基于人工智能的RPA财务机器人	顾美君	2021
86	NTKJ-HX20210002	观音山街道太平社区美丽小区红色微景观设计实践	王雅楠	2021
87	NTKJ-HX20210003	生产线电脑系统维护	陈虹、陈林琳	2021
88	NTKJ-HX20210004	总铜在线监测仪系统测试研究	蒋云霞	2021
89	NTKJ-HX20210005	南通开发区复垦区绿地管养技术研究	张伟艳	2021
90	NTKJ-HX20210006	食品生产企业食品安全管理制度模板框架研究(二)	吴海燕	2021
91	NTKJ-HX20210007	2021年食品安全总监课题研究项目	吴海燕	2021
92	NTKJ-HX20210008	南通狼山国家森林公园植物图谱	胡琳	2021
93	NTKJ-HX20210009	基于ZigBee+WiFi的智能建筑暖通智能控制模式研究	任伟	2021
94	NTKJ-HX20210010	基于大数据的线上交易系统监测分析软件研发	陈莉莉	2021
95	NTKJ-HX20210011	花卉组织培养快繁技术研究-以精品月季和菊花为例	吴雯雯	2021
96	NTKJ-HX20210012	污染土壤微生物修复菌种筛选研究	袁玉娟	2021
97	NTKJ-HX20210013	2021秋学期形势与政策教学资源建设	王艳	2021
98	NTKJ-HX20210014	专利申请权转让:一种从肝素钠样品中提取基因组DNA的方法	严林俊	2021

99	NTKJ-HX20210015	装机(修机)、Helpdesk(现场支持)服务	陈虹、陈林琳	2021
100	NTKJ-HX20210016	条斑紫菜优良品系自由丝状体苗种培育室建造及扩繁技术	吕峰	2021
101	NTKJ-HX20210017	企业环境保护项目及相关文件编制研究	储海蓉	2021
102	NTKJ-HX20210018	清澈河道通力守护,文明街区齐心建设	白玉麟	2021
103	NTKJ-HX20210019	FMM30一体化精密电火花机床设计与研制	张炜	2021
104	NTKJ-HX20210020	南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究(2021-2022年度)	周小林	2021
105	NTKJ-HX20210021	崇川区 "十四五"食品安全规划	吴海燕	2021
106	NTKJ-HX20210022	通信工程用线缆收放设备开发	邹栋林	2021
107	NTKJ-HX20210023	南通城市绿谷景区园林绿化养护工程	单丹丹	2021
108	NTKJ-HX20210024	专利权转让: 蓝印花布	于翔	2021
109	NTKJ-HX20210025	畜禽粪便生物生物法除臭处理技术的研发	蒋云霞	2021
110	NTKJ-HX20220001	装机(修机)、Helpdesk(现场支持)服务(2000)	陈林琳	2022
111	NTKJ-HX20220002	阳台蔬菜栽培实用技术研究与开发	尹升华	2022
112	NTKJ-HX20220003	EOP (end of process) 侦测板的设计研发	朱燕祥	2022
113	NTKJ-HX20220004	一种乙酰化纳晶纤维素的制备方法专利实施许可	吴海燕	2022
114	NTKJ-HX20220005	基于大数据的呼叫效果评价系统设计与实现	姚世明	2022
115	NTKJ-HX20220006	公园绿地精细化养护手册	吴雯雯	2022
116	NTKJ-HX20220007	食用农产品安全快速检测项目评估	吴海燕	2022
117	NTKJ-HX20220008	小微盆景电商直播项目	岳龙	2022
118	NTKJ-HX20220009	甜瓜新品种比较试验	朱方丽	2022
119	NTKJ-HX20220010	南通城市绿谷景区园林绿化管养技术服务	单丹丹	2022
120	NTKJ-HX20220011	苏中国际码头周边植物种类及有害生物本底调查(2022年度)	周小林	2022
121	NTKJ-HX20220012	长源国际码头周边植物种类及有害生物本底调查(2022年度)	周小林	2022
122	NTKJ-HX20220013	HP10-Q14复合材料拉挤型材设备的新型节能液压系统的设计与研制	张炜	2022
123	NTKJ-HX20220014	南通市区园林植物病虫害监测与治理方案研究2023年度	周小林	2022
124	NTKJ-HX20220015	预制菜产品检测及工艺文件的修订	李锋	2022
125	NTKJ-HX20220016	燃气发电机组中冷器部件防腐技术研究与制作	刘勇兰	2022
126	NTKJ-HX20220017	一种吸水性抗菌复合加湿模块	苏爱梅	2022
127	NTKJ-HX20220018	南通高星级酒店市场现状及前景调研	葛晓剑	2022
128	NTKJ-HX20220019	纺织艺术品的创新研究	朱家琦	2022
129	NTKJ-HX20220020	催化氧化降解废水中污染物的研究	储海蓉	2022