

浙江省科学技术厅文件

浙科发政〔2020〕26号

浙江省科学技术厅关于 做好省软科学研究计划项目 2020 年度 验收工作和 2021 年度申报工作的通知

省级有关部门，各设区市科技局、各软科学研究单位，各主要智库：

根据浙江省软科学研究计划项目和资金竞争性分配管理办法，以及项目验收管理办法等相关规定，现将省软科学研究计划项目（已归入省公益研究项目）2020 年度验收工作和 2021 年度申报工作有关事项通知如下：

一、关于 2020 年度验收工作

为加强省软科学研究计划项目实施的有效管理，保持项目合同（任务书）执行的严肃性，请各项目承担单位和归口管理

部门做好 2020 年 3 月已到期项目的验收管理工作（因疫情已统一延期 3 个月），及时通知并督促项目负责人在规定时间内完成验收工作，具体要求如下：

（一）验收时限及材料准备。项目承担单位须在项目实施期内或实施期满 6 个月内完成验收申请的提交（2020 年 3 月到期项目须在 2020 年 9 月 30 日前由项目负责人在网上提交验收申请，并由项目承担单位审核通过）。请归口管理部门做好验收材料的审核工作，除项目合同书规定的成果形式外，还需提供科技报告、成果要报、单位财务部门出具的项目经费财务决算表和经费使用明细清单等材料。

（二）项目验收流程。通过浙江省科技项目管理系统（网址：<https://pm.zjsti.gov.cn>）填写验收申请表并上传相关验收材料。所有项目由我厅委托浙江省科技项目管理服务中心组织验收，具体验收时间、地点及有关要求另行通知。

（三）其他有关要求。请各项目承担单位、归口管理部门切实履行法人主体责任，做好验收管理工作。无特殊原因逾期 6 个月未提出验收申请，或提出验收申请后 6 个月内未完成验收工作的，终止项目实施，按验收不通过处理。科技项目管理系统适时记录项目承担（依托）单位和项目负责人的项目执行情况，作为再次申报项目时的参考。2020 年需完成验收工作的项目清单请详见附件 1。

二、关于 2021 年度申报工作

2021 年度省软科学研究计划项目申报工作紧扣基本建成

创新型省份目标，重点围绕深入实施“科技新政”“人才新政”，加快建设“互联网+”和生命健康科创高地，谋划建设新材料科创高地，以及科技助力“两手硬、两战赢”等方面进行应用对策研究，为科技创新工作提供政策与决策支撑。

（一）选题范围

1.重点项目

重点项目需紧密围绕以下选题进行申报，拟定的申报项目名称及研究方向应当与以下主题相吻合。每个项目财政经费资助额度6~10万元。

（1）原始创新和核心技术攻关机制的研究。包括构建社会主义市场经济条件下关键核心技术攻关新型举国体制；加快建设“互联网+”和生命健康科技创新高地以及谋划建设新材料科创高地；加强基础研究、原始创新的体制机制及多元化投入机制；构建由国家实验室、国家重点实验室、省实验室、省级重点实验室等共同组成、特色优势明显的实验室体系；建设高水平研究型大学和新型创新载体等对策措施的研究。

（2）科技创新投入机制的研究。包括强化部门协同和上下联动机制以及引导企业、高校、科研院所等加大研发投入；补齐建筑和服务业企业、国有企业、高校院所、新型研发机构等研发投入短板，提高民营企业创新活力；推广应用“企业研发项目信息管理系统”以及研发后补助、研发准备金、研发风险分担等；构建多层次、全覆盖、高效率的科技金融服务体系等对策措施的研究。

(3) 高新技术产业高质量发展的研究。包括健全“科技型中小微企业、高成长科技型中小企业、高新技术企业、创新型领军企业”梯次培育机制;完善产业创新服务综合体运行机制和服务功能;完善企业技术创新平台体系,科技企业创新创业培育链条;加快培育一批“专精特新”的“单打冠军”“隐型冠军”企业;创新产业集群培育;高新区高质量发展等对策措施的研究。

(4) 深化科技体制改革的研究。包括深化科技领域“放管服”改革和科技服务领域“最多跑一次”改革研究;完善科技创新资源配置方式;进一步扩大高校和科研院所科研相关自主权,横向经费使用自主权,项目经费使用“包干制”,赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权;深化科技评价制度改革,破除“四唯”导向,建立市场化社会化的科研成果评价制度;提升技术转移中介服务机构能力,完善科技成果转移转化机制,建立完善职务科技成果披露制度,完善技术成果转化公开交易与监管体系;高水平创新型省份建设推进机制;完善市县领导科技进步目标责任制考核机制以及省市县三级科技创新指数等方面对策研究。

(5) 优化创新体系与创新环境的研究。包括全面完善科技创新制度和组织体系,“四廊两区一带”协同创新机制;深化市县全面改革创新,推动长三角全面改革创新试验,推进长三角科技创新共同体建设,打造长三角创新创业生态圈;完善科技人才发现、培养、激励机制,“双引双育”(引进国内和国外人才,培育青年科技人才和创新创业团队)人才培育机制以及

“外国高端人才创新集聚区”建设；深化与创新大国和关键小国的务实合作，探索国际创新合作新模式，健全引进大院名校共建“高尖精特”创新载体；高质量建设可持续发展创新示范区的研究；健全科研诚信和学风作风建设工作机制，建立纵横联动的科技监督体系，构建科技伦理治理体系等对策措施的研究。

（6）科技促进民生事业发展的研究。包括农业科技工作支撑经济社会发展的评价模式和机制；探索提升和激发科技特派员服务效能的政策机制和市场机制；探索推进农业新品种选育的管理新模式；生命健康高能级创新平台构建；高水平建设临床医学研究中心的研究；重大突发公共卫生事件的疫情防控应对与管理、治理机制；加快推进生物技术产业发展；加速治水治气治土治废等先进技术成果的推广应用等对策措施的研究。

2.一般项目

一般项目在以下领域中自由选题申报，每个项目财政经费资助额度3~5万元。选题范围包括：创新驱动发展战略研究；科技促进经济社会发展研究；“大众创业、万众创新”的社会环境及体制机制研究；科技创新与商业模式创新融合发展的路径研究；创新型企业与新型研发机构研究；人工智能等高新技术加速赋能实体经济；创新方法案例研究；科技监督、科研诚信、科技评估、科技伦理、文化与环境建设研究；国内外科技创新政策跟踪比较以及热点问题研究等。

项目的研究期限为2年，2021年度软科学研究计划项目实施时间从2021年1月1日起至2022年12月31日止。

（二）申报要求及审核原则

1.申报资格。申报单位应当是我省行政区域内的高等学校、科研院所等具有独立法人资格且具备相应研究条件的公益性机构。申报人应熟悉省情，具有与申请项目相应的较全面的基础理论知识、工作实践经验，具备较高研究水平与组织协调能力。重点项目申请人应具有副高级职称或博士学位，一般项目申请人应具有中级职称或硕士以上（含）学历。

2.项目要求。申请项目应紧扣选题范围，并具有创新性、引领性和实践性，以解决实际问题、推进决策应用为导向，立足浙江省情，提出有建设性、操作性的对策政策建议。优先支持深入一线实地调研、分析全面深刻、操作性强且有明确成果应用领域及方向的调研类、实证研究类项目。鼓励高校院所与地方政府部门或高新区联合申报相关研究项目。

3.限项要求。各归口管理部门按限额申报数择优推荐，鼓励年轻人作为项目负责人申报项目，原则上项目负责人年龄在35岁以下的数量应占各单位申报数的35%以上，项目负责人担任单位中层以上领导干部的数量不高于申报数的20%。每位申请人限报1项，作为主要参加人员（除项目负责人外，排名1-3位）不得超过2项（包括在研项目）。如申报人已主持各类省级科技计划项目且未结题验收的，应当在通过结题验收后，方可申报2021年省软科学研究计划项目。

4.其他要求。凡在内容上与在研或已结题的各级各类项目有较大关联的申请课题，须在申请表上详细说明所申请项目与

已承担项目的联系和区别，否则视为重复申请。项目申请人同一年度已获得国家自然科学基金、国家社科基金、教育部人文社会科学研究计划、省自然科学基金和省哲学社会科学规划课题立项的，其申请的软科学项目将不予立项资助；项目申请人近两年内主持的国家自然科学基金管理类项目、国家社科基金项目、教育部人文社会科学研究项目、省自然科学基金管理类项目和省哲学社会科学规划立项课题等国家和省部级项目，与申请的软科学项目属于同类主题或研究内容存在较高相似性的，原则上不予立项资助。

（三）申报程序

1.网上申报

具体方式为登录浙江省政务服务网（网址：<http://www.zjzfw.gov.cn>），服务地点切换为“浙江省”，选择“个人办事”，部门导航中选择“省科技厅”，选择办事事项中的“省级软科学研究的评审”，点击“在线办理”，选择个人注册，使用本人身份信息进行注册。

2.材料要求

申请人通过网络提交申报材料，包括：申请表、申报人及申报单位诚信承诺书签章扫描件、项目可行性报告及其他附件。各单位按限额申报数择优组织推荐，由归口管理部门下载项目推荐汇总表（详见附件3），并盖章后扫描上传系统。在申报阶段无需提交纸质材料。

3.申报时间

2020年6月10日开放网上申报系统,7月31日申报截止。

4.形式审查

申请人应当对其申请材料的真实性、合法性和完整性负责。各归口管理部门需严格审查申报材料的真实性,做好择优推荐工作。项目可行性报告等电子附件材料中应回避项目申请单位及项目组成人员的具体信息。

省科技项目管理中心组织对申报项目进行形式审查。形式审查不符合要求的项目将提醒申报单位和项目申请人修正。请各申报单位和项目申请人在提交申请后及时关注用户端口提示信息,以便及时修正。

项目验收联系人:

省科技项目管理服务中心 刘晨晓 0571-85214237

吕琼芳 0571-87054742

项目申报联系人:

省科技项目管理服务中心 都康飞 0571-87051059

政策法规与体制改革处 王少新 0571-87051064

附件: 1.2020年需完成验收工作的项目清单

2.2021年度省软科学研究计划项目申报限额分配表

3.2021年度省软科学研究计划项目申报汇总表



附件 1

2020 年需完成验收工作的项目清单

序号	项目编号	项目名称	计划名称	承担单位	项目负责人	项目开始日期	项目结束日期(含申请延期后)
1	2017C25006	浙江省老年移动医疗产业公共服务平台构建研究——基于 CS-SCP 迭代理论	重点软科学研究项目	浙江中医药大学	杨华	2017/1/1	2020/3/31
2	2017C25007	浙江特色小镇创新发展机制、运行机理及可持续发展对策研究——基于全省首批 37 个特色小镇的调查	重点软科学研究项目	浙江师范大学	周鹏	2017/1/1	2020/3/31
3	2017C25011	提升我省企业自主创新能力对策研究——基于 10000 家企业问卷调查的实证分析	重点软科学研究项目	浙江省经济信息中心	沈晓栋	2017/1/1	2020/3/31
4	2017C25017	战略性新兴产业培育机制研究——以义乌贸易金融产业为例	重点软科学研究项目	浙江师范大学	高连和	2017/1/1	2020/3/31
5	2017C25021	浙江农业现代化进程中科技成果转化制约因素分析与对策研究	重点软科学研究项目	浙江理工大学	荆钰婷	2017/1/1	2020/3/31
6	2017C25024	浙江省 P2P 网络借贷平台的监测与评估研究	重点软科学研究项目	浙江财经大学	阎晓春	2017/1/1	2020/3/31
7	2017C25025	我省战略性新兴产业和传统产业转型升级品牌培育机制实证研究	重点软科学研究项目	浙江外国语学院	周朝霞	2017/1/1	2020/3/31
8	2017C25030	科技成果交易中心建设与成果转移转化机制的创新研究	重点软科学研究项目	浙江大学舟山海洋研究中心	陈旭东	2017/1/1	2020/3/31
9	2017C25032	我省专利代理人育成的内在机制及其完善研究	重点软科学研究项目	中国计量大学	姚帅	2017/1/1	2020/3/31
10	2017C25033	知识产权保护中电子证据保全公证制度研究	重点软科学研究项目	中国计量大学	徐楠轩	2017/1/1	2020/3/31
11	2017C25034	浙江省新型研发机构建设路径与对策研究	重点软科学研究项目	浙江省生产力促进中心	刘文献	2017/1/1	2020/3/31
12	2017C35002	海外归国高层次人才学术竞争力研究	一般软科学研究项目	浙江大学	陈振英	2017/1/1	2020/3/31

13	2017C35009	标准必要专利禁令救济的反垄断规制——以案例考察为视角	一般软科学研究项目	浙江工业大学	钱江	2017/1/1	2020/3/31
14	2017C35012	浙江省科研诚信建设与发展研究	一般软科学研究项目	浙江中医药大学	包利荣	2017/1/1	2020/3/31
15	2017C35023	浙江省再生资源企业绿色创新驱动机制研究——基于利益相关者视角	一般软科学研究项目	嘉兴学院	贾建新	2017/1/1	2020/3/31
16	2017C35026	浙江省产品内贸易的环境影响测度及可持续发展的路径研究	一般软科学研究项目	杭州电子科技大学	黄娟	2017/1/1	2020/3/31
17	2017C35027	基于多源数据融合与挖掘技术的精准扶贫机制研究——以浙江省西部山区为例	一般软科学研究项目	中国计量大学	刘春雨	2017/1/1	2020/3/31
18	2017C35037	“互联网+”时代浙江连锁经营企业商业模式创新路径研究	一般软科学研究项目	浙江经贸职业技术学院	边一民	2017/1/1	2020/3/31
19	2017C35042	浙江省制造业集聚的碳排放效应研究	一般软科学研究项目	浙江省经济信息中心	肖琛	2017/1/1	2020/3/31
20	2017C35049	区域大气污染治理政策评估与模式转型研究——以浙江省为例	一般软科学研究项目	绍兴文理学院	陈锦文	2017/1/1	2020/3/31
21	2017C35059	全球价值链视角下中国企业对非洲直接投资的知识转移机制及其系统动力学分析	一般软科学研究项目	浙江师范大学	金水英	2017/1/1	2020/3/31
22	2017C35080	浙江省知识密集型服务业创新网络结构评估与溢出效应改进的对策研究	一般软科学研究项目	浙江越秀外国语学院	沈飞	2017/1/1	2020/3/31
23	2017C35083	农村新型合作组织的精准扶贫效应及政策研究	一般软科学研究项目	丽水学院	朱显岳	2017/1/1	2020/3/31
24	2017C35088	浙江省科技创新生态环境指标体系的构建、评价及省际比较研究——基于可拓物元理论	一般软科学研究项目	宁波大红鹰学院	朱树海	2017/1/1	2020/3/31
25	2017C35089	基于“互联网+”的浙江省科技服务业模式选择研究	一般软科学研究项目	宁波大红鹰学院	胡跃	2017/1/1	2020/3/31
26	2018C25001	浙江省“星创天地”创新创业模式、成长机制及政策优化研究	重点软科学研究项目	杭州电子科技大学	毛薇	2018/1/1	2020/3/31
27	2018C25004	提升浙江省创新综合实力的财税政策研究——基于提升企业全要素生产率微观视角	重点软科学研究项目	杭州电子科技大学	燕洪国	2018/1/1	2020/3/31
28	2018C25009	技术与非技术协同视角下知识逆向溢出对企业国际竞争力影响机理研究	重点软科学研究项目	浙江财经大学	张乐	2018/1/1	2020/3/31
29	2018C25010	浙北古镇文化遗产传承视角下创客生态系统培育路径研究	重点软科学研究项目	浙江传媒学院	胡浩	2018/1/1	2020/3/31
30	2018C25013	民营资本有效支持浙江特色小镇建设实证研究	重点软科学研究项目	台州学院	卢立伟	2018/1/1	2020/3/31

31	2018C25018	跨境电商质量安全风险监测体系研究	重点软科学研究项目	浙江省检验检疫科学技术研究院	裘慧	2018/1/1	2020/3/31
32	2018C25023	以碳计量带动浙江省汽车产业升级的策略研究	重点软科学研究项目	中国计量大学	邓黛青	2018/1/1	2020/3/31
33	2018C25024	浙江省构建包容型科技人才政策研究	重点软科学研究项目	浙江工业大学	方阳春	2018/1/1	2020/3/31
34	2018C25025	科创型特色小镇发展路径与模式研究——基于核心企业合作能力视角	重点软科学研究项目	龙泉市青瓷艺术研究所	梅红玲	2018/1/1	2020/3/31
35	2018C25028	杭州跨境电子商务综合试验区中的知识产权处理定位与侵权解决机制经验提炼	重点软科学研究项目	杭州科技职业技术学院	谌远知	2018/1/1	2020/3/31
36	2018C25031	浙江省新型智慧城市发展路径与对策研究	重点软科学研究项目	浙江省经信智慧城市规划研究院	刘鹏宇	2018/1/1	2020/3/31
37	2018C25040	深化浙江省企业知识产权发展的思路与对策研究	重点软科学研究项目	中共浙江省委党校	包海波	2018/1/1	2020/3/31
38	2018C25041	党建工作推动区域科技创新发展的对策研究——以金华市为例	重点软科学研究项目	浙江工业大学、金华市委两新工委	李雄伟	2018/1/1	2020/3/31
39	2018C25043	浙江省国家可持续发展议程创新示范区建设思路与路径研究	重点软科学研究项目	浙江省科技信息研究院	贾玉平	2018/1/1	2020/3/31
40	2018C25045	海外高层次科技人才与本地产业协同发展研究	重点软科学研究项目	宁波市生产力促进中心	汤欢文	2018/1/1	2020/3/31
41	2018C35001	产业互联网背景下浙江省智能制造生态体系的创建模式与推进机制研究	一般软科学研究项目	杭州电子科技大学	张辽	2018/1/1	2020/3/31
42	2018C35003	浙江省老龄智能科技产业推进机制与政策研究	一般软科学研究项目	浙江西安交通大学研究院	王立剑	2018/1/1	2020/3/31
43	2018C35007	浙江省产业结构调整优化研究——基于能源消耗和碳排放的投入产出分析	一般软科学研究项目	浙江工商大学	董雪旺	2018/1/1	2020/3/31
44	2018C35008	身份异质、生存质量与新生代流动人口幸福感及提升策略研究	一般软科学研究项目	绍兴文理学院	邢海燕	2018/1/1	2020/3/31
45	2018C35012	浙江企业主导“一带一路”区域性价值链的实现机制与策略研究——基于垂直专业化视角	一般软科学研究项目	浙江万里学院	刘利民	2018/1/1	2020/3/31
46	2018C35017	技术创新、制度创新与产业高端化协同发展的路径与政策：基于浙江省高新技术产业的实证研究	一般软科学研究项目	浙江工业大学	吴莉云	2018/1/1	2020/3/31
47	2018C35018	浙江省知识产权运营服务机构培育对策研究	一般软科学研究项目	浙江省科技信息研究院	吴叶青	2018/1/1	2020/3/31
48	2018C35019	基于生态链视角的浙江大学生创业金融支持体系及对策研究	一般软科学研究项目	杭州电子科技大学	朱斌	2018/1/1	2020/3/31

49	2018C35021	浙江加强与俄语国家高等教育合作发展的行动策略研究	一般软科学研究项目	湖州师范学院	朱静	2018/1/1	2020/3/31
50	2018C35023	服务设计驱动下的智慧居家养老模式研究	一般软科学研究项目	浙江大学城市学院	朱媛	2018/1/1	2020/3/31
51	2018C35029	浙江省建设和参与“一带一路”科技创新共同体路径研究	一般软科学研究项目	浙江大学城市学院	王雪洁	2018/1/1	2020/3/31
52	2018C35034	基于居家养老的既有住区适老化改造模式研究——以舟山市为例	一般软科学研究项目	浙江建设职业技术学院	桑轶菲	2018/1/1	2020/3/31
53	2018C35035	基于专利计量的浙江省五水共治现状研究——以污水治理为例	一般软科学研究项目	浙江省农业科学院	许美芳	2018/1/1	2020/3/31
54	2018C35038	农户阶层分化视角下家庭农场的生成机制研究：浙江实证	一般软科学研究项目	浙江树人大学	万国伟	2018/1/1	2020/3/31
55	2018C35040	政策性金融支持精准扶贫的机制与模式创新研究	一般软科学研究项目	宁波大学	张琴	2018/1/1	2020/3/31
56	2018C35042	浙江科技型中小企业技术创新动力机制、测度与路径研究	一般软科学研究项目	台州学院	刘际陆	2018/1/1	2020/3/31
57	2018C35043	基于“互联网+”优化小微企业公共服务供给的对策研究	一般软科学研究项目	杭州市科技信息研究院	施勇峰	2018/1/1	2020/3/31
58	2018C35045	农民分化、土地规模与农业生产效率：影响机理与政策因应	一般软科学研究项目	浙江农林大学	刘强	2018/1/1	2020/3/31
59	2018C35046	“16+1 合作”框架下浙江科技融合思路与对策研究	一般软科学研究项目	浙江金融职业学院	张海燕	2018/1/1	2020/3/31
60	2018C35052	浙江省制造业基于互联网大规模个性化定制发展路径研究	一般软科学研究项目	浙江工业大学	严新根	2018/1/1	2020/3/31
61	2018C35053	滩涂资源开发生态与社会经济影响综合评估指标体系研究——以浙江为例	一般软科学研究项目	浙江水利水电学院	王军	2018/1/1	2020/3/31
62	2018C35054	基于专利地图的浙江省车用轻量化高性能纤维复合材料发展对策研究	一般软科学研究项目	浙江省科技信息研究院	储晓露	2018/1/1	2020/3/31
63	2018C35055	“城归”异质性资源禀赋对创业绩效的影响机理研究	一般软科学研究项目	浙江农林大学	何红光	2018/1/1	2020/3/31
64	2018C35057	企业技术创新与商业模式创新融合发展的路径研究	一般软科学研究项目	浙江大学	吴东	2018/1/1	2020/3/31
65	2018C35058	传统文化数字化产业发展的浙江模式与对策研究	一般软科学研究项目	浙江科技学院	宋眉	2018/1/1	2020/3/31
66	2018C35059	开放发展与浙江省技能人才治理研究	一般软科学研究项目	浙江工业大学	陈衍	2018/1/1	2020/3/31

67	2018C35065	高新技术产业发展和战略性新兴产业培育思路与对策研究	一般软科学研究项目	浙江树人大学	胡美燕	2018/1/1	2020/3/31
68	2018C35067	农村电子商务标准化建设研究	一般软科学研究项目	浙江省标准化研究院	沈斌莉	2018/1/1	2020/3/31
69	2018C35073	浙江省重大科技专项项目评估流程和指标体系改进研究	一般软科学研究项目	浙江省科技开发中心	尤施施	2018/1/1	2020/3/31
70	2018C35076	基于技术/市场匹配视角下的多重网络嵌入、双元创新能力构筑与后发企业创新追赶	一般软科学研究项目	浙江工商大学	向永胜	2018/1/1	2020/3/31
71	2018C35078	基于互联网+医联体全程管理高血压糖尿病患者的效果评价研究	一般软科学研究项目	台州市中心医院	应莉	2018/1/1	2020/3/31
72	2018C35080	浙江省战略性新兴产业需求创造机制研究	一般软科学研究项目	浙江财经大学	牛少凤	2018/1/1	2020/3/31
73	2018C35081	浙江省省级与 11 个地市科技创新政策分析与研究	一般软科学研究项目	浙江省科技发展战略研究院	王镓利	2018/1/1	2020/3/31
74	2018C35083	众创 4.0 版本:高校众创空间的协同机制及功能模型建设研究	一般软科学研究项目	浙江传媒学院	林玲	2018/1/1	2020/3/31
75	2018C35084	浙江省创建国家实验室的模式与路径探索	一般软科学研究项目	浙江省科技发展战略研究院	张洁音	2018/1/1	2020/3/31
76	2018C35085	推动浙江知识产权特色小镇建设的对策研究	一般软科学研究项目	浙江省科技信息研究院	林志坚	2018/1/1	2020/3/31
77	2018C35087	适于基层首诊的综合性医院-社区基地(H-C)一体化全科医生培养创新模式的建立与应用效果评价	一般软科学研究项目	浙江大学	戴红蕾	2018/1/1	2020/3/31
78	2018C35089	“休闲体验—地方依附”二维视角下乡村旅游者环境负责任行为影响机制及路径研究	一般软科学研究项目	杭州科技职业技术学院	李群	2018/1/1	2020/3/31
79	2018C35090	浙江省产业创新综合体建设思路与对策研究	一般软科学研究项目	浙江省科技发展战略研究院	王留军	2018/1/1	2020/3/31
80	2018C35092	加快我省创新生态系统建设的思路与对策研究	一般软科学研究项目	浙江省科技信息研究院	赵长伟	2018/1/1	2020/3/31
81	2018C35095	浙江省“双创”法制环境优化路径与对策研究	一般软科学研究项目	宁波大红鹰学院	饶爱民	2018/1/1	2020/3/31
82	2018C35097	需求驱动的浙江省全球高端创新人才攫取平台构建研究	一般软科学研究项目	浙江大学宁波理工学院	刘彬	2018/1/1	2020/3/31

附件 2

2021 年度省软科学研究计划项目申报限额分配表

序号	单位名称	限额数	序号	单位名称	限额数
1	浙江大学	25	20	中国美术学院	10
2	浙江工业大学	25	21	浙江中医药大学	10
3	宁波大学	20	22	浙江万里学院	10
4	浙江理工大学	15	23	绍兴文理学院	10
5	浙江工商大学	15	24	台州学院	10
6	中国计量大学	15	25	浙江省科技信息研究院	10
7	杭州电子科技大学	15	26	杭州市科技局	15
8	浙江财经大学	15	27	宁波市科技局	15
9	浙江师范大学	15	28	温州市科技局	10
10	浙江农林大学	15	29	湖州市科技局	10
11	浙江科技学院	12	30	嘉兴市科技局	10
12	浙江树人大学	12	31	绍兴市科技局	10
13	嘉兴学院	12	32	金华市科技局	10
14	中共浙江省委党校	10	33	衢州市科技局	10
15	浙江海洋大学	10	34	舟山市科技局	10
16	浙江传媒学院	10	35	台州市科技局	10
17	温州医科大学	10	36	丽水市科技局	10
18	温州大学	10	37	省教育厅	15
19	杭州师范大学	10	38	其他省级部门、省部属科研院所、本科高等学校等	5

附件 3

2021 年度省软科学研究计划项目推荐汇总表

填表单位：（盖章）

联系人：

联系电话：

序号	申报单位名称	项目名称	项目负责人	身份证号码	项目负责人 学历	申报计划类 别	职称（职 务）	是否 35 周岁以 下（请填“是” 或“否”）

