

嘉兴学院文件

嘉院科字〔2020〕3号

嘉兴学院关于公布 2020 年浙江省教育厅一般科研及思政 专项项目的通知

学校各部门、直属各单位：

根据《浙江省教育厅办公室关于 2020 年省教育厅一般科研项目立项的通知》和《浙江省教育厅办公室关于做好 2020 年省教育厅大学生思想政治教育专项课题立项工作的通知》，经学校组织申报、遴选、公示，确定《服务贸易对就业影响机制及发展路径研究》等 17 个项目为 2020 年浙江省教育厅一般科研项目（见附件 1），确定《价值契合视域下思想政治教育主题班会的设计与实践》等 2 个项目为 2020 年浙江省教育厅思政专项项目（见附件 2），确定《利用 FMEA 规范定点医院新冠肺炎监测流程》等 14 个项目为 2020 年高校直属附属医院抗疫专项项目（见附件 3）。现予公布，并请各项目负责人按省教育厅要求做好项目实施工作。

- 附件：1. 2020 年浙江省教育厅一般科研项目
2. 2020 年浙江省教育厅思政专项项目
3. 2020 年高校直属附属医院抗疫专项项目



附件 3:

2020 年高校直属附属医院抗疫专项项目

序号	项目编号	项目名称	项目负责人
1	Y202043579	利用 FMEA 规范定点医院新冠肺炎监测流程	王飞
2	Y202043520	嘉兴市新冠肺炎患者的临床特点分析研究	韩丰
3	Y202043519	临床持续评估对建立新型冠状病毒感染患者转归模型探索	顾超
4	Y202043570	2019-nCoV 感染患者焦虑与抑郁状态和临床特征与转归的关系研究	陶峰
5	Y202043715	基于数据挖掘分析我院治疗新型冠状病毒肺炎中药用法规律探究	沈凤飞
6	Y202043573	新冠疫情背景下肿瘤患者全程化管理平台的构建与研究	陈静
7	Y202043729	基于人工智能的 COVID19 重症化影像预警模型的建立及应用研究	陈文字
8	Y202043623	细胞因子动态检测对新冠肺炎重症化预判价值研究	邓敏
9	Y202043787	新型冠状病毒肺炎临床和影像特征的相关研究	张明
10	Y202043882	新型冠状病毒感染肝功能异常患者的临床特征分析	陈云清
11	Y202043807	医务人员突发公共卫生事件创伤后应激障碍预测模型的建立与验证	王荣
12	Y202043776	基于新冠肺炎救治实践的医护人员应急心态模拟教学探索	夏建妹
13	Y202043706	肺部超声评估新型冠状病毒感染患者肺部损伤的研究	沈鹏
14	Y202043750	地塞米松对 ARDS 大鼠肺部炎症粘蛋白-1 (MUC1) 表达的影响	杨茂宪

嘉 兴 学 院 学 生 会 工 作 人 员 名 单

序号	姓名	性别	出生年月	籍贯	民族	政治面貌	现任职务
1	王 强	男	1998.05.12	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会主席
2	李 伟	男	1999.03.08	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
3	张 明	男	1997.11.25	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
4	陈 浩	男	1998.09.15	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
5	刘 洋	女	1999.07.01	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
6	赵 宇	男	1998.12.10	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
7	孙 磊	男	1999.04.20	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
8	周 晨	女	1998.08.05	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
9	吴 昊	男	1999.02.18	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
10	郑 宇	男	1998.10.30	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
11	冯 浩	男	1999.06.12	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
12	朱 强	男	1998.01.25	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
13	李 伟	男	1999.09.08	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
14	张 明	男	1998.03.15	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
15	陈 浩	男	1999.11.20	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
16	刘 洋	女	1998.07.05	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
17	赵 宇	男	1999.05.18	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
18	孙 磊	男	1998.12.01	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
19	周 晨	女	1999.08.10	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
20	吴 昊	男	1998.04.25	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
21	郑 宇	男	1999.10.05	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
22	冯 浩	男	1998.06.15	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
23	朱 强	男	1999.02.28	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
24	李 伟	男	1998.11.10	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
25	张 明	男	1999.07.20	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
26	陈 浩	男	1998.03.05	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
27	刘 洋	女	1999.09.15	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
28	赵 宇	男	1998.05.25	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
29	孙 磊	男	1999.01.10	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席
30	周 晨	女	1998.12.20	浙江嘉兴	汉族	中共党员	学生会副主席

浙江省卫生健康委员会文件

浙卫发〔2020〕32号

浙江省卫生健康委关于下达 2021年浙江省卫生健康科技计划的通知

各市卫生健康委，省级医疗卫生健康单位，高等医学院校：

根据《浙江省医药卫生科技计划项目管理暂行办法》规定，2021年浙江省卫生健康科技计划项目经专家评审、公示和委领导批准后，确定立项项目1561个，其中创新人才项目148个，面上项目1247个，新技术产品研发项目88个，适宜技术培育与推广项目78个。现将计划下达给你们，项目执行期限统一为2021年1月1日至2023年12月31日。

接到通知后，请项目负责人尽快填写合同书内容，在10月15日前经单位审查核准后上交，并按时完成项目合同任务，不得随

意降低目标任务，不得将不相关成果冲抵交差，在项目实施过程中要严守科研诚信和伦理规范，由项目产生的论文、专利等成果原始数据需提交单位统一保存。

项目承担单位和主管部门要加强项目实施的全流程管理，特别是要强化科研诚信和伦理监管，确保开展的临床研究项目符合伦理规范，采取有效措施防范科研诚信事件，一旦发现违背诚信伦理要求的行为要严肃查处。

我委将择优对部分列入计划的项目给予经费资助（宁波地区单位除外），要求单位根据申报时承诺给予 1:1 以上经费配套，对立项无资助的项目，单位应安排不少于 3 万经费配套。对单位承诺经费配套但不履行的，我委将对已立项项目予以收回并核减明年单位立项项目数。

附件：1. 立项情况汇总表

2. 2021 年省卫生健康科技计划项目（创新人才项目、面上项目、新技术产品研发项目、适宜技术培育与推广项目）

（信息公开形式：主动公开）



序号	编 号	项 目 名 称	单 位	负责人
1086	2021KY1086	3D 打印复合梯度硅基/丝素蛋白支架的构建及修复骨软骨缺损的实验研究	湖州市中心医院	李建有
1087	2021KY1087	Drp1 介导线粒体功能障碍及 NLRP3 活化在腰椎软骨终板退变中的作用机制研究	湖州市中心医院	蒋雪生
1088	2021KY1088	隐匿性 HBV 感染相关 miRNA 的鉴定及诊断价值研究	湖州市中心医院	钱福初
1089	2021KY1089	儿童和青少年近视患者生存质量的研究	湖州市中心医院	王媛媛
1090	2021KY1090	能量多普勒半定量分级联合弹性成像技术在甲状腺结节细针穿刺中的临床应用研究	湖州市中心医院	阳建军
1091	2021KY1091	肠道菌群代谢产物短链脂肪酸与帕金森病不同表型的相关性研究	湖州市中心医院	谈 鹰
1092	2021KY1092	压力感应鞋垫在老年全髋关节置换术后早期康复的设计与应用研究	湖州市第一人民医院	包 芸
1093	2021KY1093	罗沙司他治疗红细胞生成刺激剂低反应性的长期透析患者贫血的研究	湖州市第一人民医院	王霄一
1094	2021KY1094	萝卜硫素改善小鼠脓毒症急性肾损伤的效应及机制	湖州市第一人民医院	刘凤琪
1095	2021KY1095	lncRNA/RP11-296E3.2 作为新型生物标志物在结直肠癌转移中的诊断预测应用价值	湖州市第一人民医院	石 茜
1096	2021KY1096	淫羊藿苷调控 NLRP3 炎症小体活化和细胞焦亡在蛛网膜下腔出血早期脑损伤中的作用及机制研究	湖州市第一人民医院	蔡 勇
1097	2021KY1097	阿加曲班与低分子肝素分别联合阿司匹林对早期进展性卒中的疗效对比研究	湖州市第一人民医院	闵晶晶
1098	2021KY1098	超声造影在类风湿性关节炎滑膜炎早期诊断及预后评估中的应用研究	湖州市第三人民医院	李巧凤
1099	2021KY1099	氢对 NLRP3 炎症小体介导的急性痛风性关节炎作用机制的研究	嘉兴市第一医院	王艺文
1100	2021KY1100	基于新冠疫情背景下的“互联网+”医疗服务模式创新及在呼吸慢病患者管理中的应用研究	嘉兴市第一医院	张 烨

浙江省卫生健康委员会办公室

2020年9月23日印发

(校对: 朱炜)



嘉兴市科学技术局文件

嘉科综[2020]6号

关于下达 2020 年嘉兴市抗击新冠肺炎疫情应急科技专项的通知

南湖区、秀洲区科技局，嘉兴经济技术开发区管委会，各有关单位：

为有效应对新型冠状病毒感染肺炎疫情，增强我市新发突发传染病的防控能力，根据《浙江省科学技术厅关于进一步做好疫情防控工作的紧急通知》精神，通过项目申报、专家评审、现场核查和局党组会议审议等环节，并经市领导同意，现将 2020 年嘉兴市抗击新冠肺炎疫情应急科技专项下达给你们，项目共计 6 项。

请各项目承担单位及归口管理部门抓紧组织实施，加强项目的管理和协调，确保计划项目的顺利完成。财政资金文件下达后，在规定时间内完成合同签订，逾期未签订的视为放弃。

附件：2020年嘉兴市抗击新冠肺炎疫情应急科技专项安排表

嘉兴市科学技术局

2020年2月18日



抄送：市政府办公室、市发改委、市经信委、市农经局、市商务局、
市财政局、市卫健委，盛全生副市长。 共印 80 份

嘉兴市科学技术局办公室

2020年2月18日印发

附件:

2020年嘉兴市抗击新冠肺炎疫情应急科技专项安排表

序号	项目名称	承担单位	参加单位	项目负责人	归口管理部门
1	2019-nCoV肺炎快速诊断技术创新及中西医结合治疗策略研究	嘉兴市第一医院	浙江大学医学院附属第一医院、武汉科技大学附属天佑医院、浙江清华长三角研究院、杭州易文赛生物技术有限公司	姚明	市直属
2	2019-nCoV核酸检测技术研发	嘉兴雅康博医学检验所有限公司	嘉兴市疾病预防控制中心、嘉兴市第一医院、嘉兴市第二医院、嘉兴雅康博生物技术有限公司、启迪医学健康科技投资(嘉兴)有限公司	丁凤	南湖区科技局
3	基于快速成型制造及锰钴镍薄膜探测器的红外体温检测仪	中国科学院嘉兴光电工程中心		董广军	南湖区科技局
4	全自动呼吸道感染分子诊断平台和试剂	嘉兴市艾科诺生物科技有限公司		YANG XING (杨星)	秀洲区科技局
5	全自动红外热成像人体体温快速筛查系统	浙江焜腾红外科技有限公司		吴一冈	嘉兴经济技术开发区经商局
6	研发、生产新型冠状病毒特异性血清IgG、IgM免疫试剂盒	嘉兴行健生物科技有限公司	中肽生化有限公司、康永生物技术有限公司	高平	南湖区科技局

计划编号解释

例：2020 G Z 3 0001

前四位：代表年份

第五位：代表计划类别（A-公益性研究计划、B-重点研究计划、C-创新环境与条件建设、G-应急攻关

第六位： Z-补助额度在 20 万元（含 20 万元）以上、Y-补助额度在 20 万元以下、D-经费自费

第七位：代表项目类别

A、G 类：1-应用性基础研究专项、2-软科学研究专项、3-民生科技创新专项

B 类：1-产业发展攻关专项、2-科技成果转化专项

第八-十一位：项目序列编码

附件：

2020年嘉兴市抗击新冠肺炎疫情应急科技攻专项安排表

序号	计划编号	项目名称	承担单位	参加单位	项目负责人	归口管理部门
1	2020GZ30001	2019-nCoV 肺炎快速诊断技术创新及中西医结合治疗策略研究	嘉兴市第一医院	浙江大学医学院附属第一医院、武汉科技大学附属天佑医院、浙江清华长三角研究院、杭州易文赛生物技术有限公司	姚明	市直属
2	2020GZ30002	2019-nCoV 核酸检测技术研发	嘉兴雅康博医学检验所有限公司	嘉兴市疾病预防控制中心、嘉兴市第一医院、嘉兴市第二医院、嘉兴雅康博生物技术有限公司、启迪医学健康科技投资（嘉兴）有限公司	丁凤	南湖区科技局
3	2020GZ30003	基于快速成型制造及锰钴镍薄膜探测器的红外体温检测仪	中国科学院嘉兴光电工程中心		董广军	南湖区科技局
4	2020GZ30004	全自动呼吸道感染分子诊断平台和试剂	嘉兴市艾科诺生物科技有限公司		YANG XING (杨星)	秀洲区科技局
5	2020GZ30005	全自动红外热成像人体体温快速筛查系统	浙江焜腾红外科技有限公司		吴一冈	嘉兴经济技术开发区经商局
6	2020GZ30006	研发、生产新型冠状病毒特异性血清 IgG、IgM 免疫试剂盒	嘉兴行健生物科技有限公司	中肽生化有限公司、康永生物技术有限公司	高平	南湖区科技局

嘉兴市卫生健康委员会办公室文件

嘉卫办〔2019〕22号

关于公布 2019 年度嘉兴市医学重点学科 建设计划名单的通知

各县（市、区）卫生健康局、经开区社发局，委直属各单位、武警海警总队医院、省荣军医院：

根据《嘉兴市医学重点学科管理办法》（嘉卫计〔2018〕245号）和《关于开展2019年度嘉兴市医学重点学科建设计划申报工作的通知》精神，经自愿申报、资格审核和专家公开评审，并经委党委会议研究决定，确定2019年度嘉兴市医学重点学科60个，其中支撑学科27个、扶持学科18个、创新学科15个，现予以公布。

请各主管部门及学科建设承担单位切实加强学科建设的领导，强化过程管理、绩效考核和科研诚信管理，履行好学科建设的主体责任，确保学科经费规范合理使用。学科建设经费从财政安排的科研技术创新补助和重点学科建设补助中统筹使用。市级医疗卫生单位的市医学重点学科给予支

撑学科每年 10 万、扶持学科每年 5 万、创新学科每年 5 万的经费补助。学科建设承担单位按 1：3 的比例予以配套。县级及以下医疗卫生单位的市医学重点学科建设经费，由当地财政和所在单位参照落实。

各重点学科要进一步凝练主攻方向，完善建设方案，明确建设目标，切实保障学科建设计划的顺利实施。我委将定期组织专家对各建设学科进行过程监管和绩效评估，实行优胜劣汰，确保学科建设取得预期效果。

附件：2019 年度嘉兴市医学重点学科建设计划名单

嘉兴市卫生健康委员会办公室

2019 年 6 月 26 日

办公室

附件

2019年度嘉兴市医学重点学科建设计划名单

序号	学科类型	学科名称	承担单位	学科带头人
1	支撑学科	病理学	嘉兴市第一医院	邬万新
2	支撑学科	传染病学	嘉兴市第一医院	邓敏
3	支撑学科	风湿病学与自体免疫病学	嘉兴市第一医院	王宏智
4	支撑学科	呼吸病学	嘉兴市第一医院	吕晓东
5	支撑学科	急诊医学	嘉兴市第一医院	曹伟中
6	支撑学科	麻醉学	嘉兴市第一医院	姚明
7	支撑学科	泌尿外科学	嘉兴市第一医院	王林辉、何屹
8	支撑学科	消化病学	嘉兴市第一医院	冀子中
9	支撑学科	胸外科学	嘉兴市第一医院	戚维波
10	支撑学科	血液病学	嘉兴市第一医院	郭晓珺
11	支撑学科	肿瘤学	嘉兴市第一医院	蒋红钢
12	支撑学科	重症医学	嘉兴市第一医院	施云超
13	支撑学科	儿科学	嘉兴市第二医院	滕懿群
14	支撑学科	放射医学	嘉兴市第二医院	赵宏伟
15	支撑学科	骨外科学	嘉兴市第二医院	陈刚
16	支撑学科	康复医学	嘉兴市第二医院	顾旭东
17	支撑学科	麻醉学	嘉兴市第二医院	周红梅
18	支撑学科	普通外科学	嘉兴市第二医院	钟征翔
19	支撑学科	神经病学	嘉兴市第二医院	张晓玲
20	支撑学科	神经外科学	嘉兴市第二医院	褚正民