

中国学位与研究生教育学会 中国科协青少年科技中心

学会文〔2022〕24号

关于举办 2022 年中国研究生创新实践 系列大赛的函

有关高等学校、科研院所研究生管理部门：

为深入贯彻落实习近平总书记对研究生教育工作的重要指示精神，落实中央人才工作会议精神，助力教育部“国家急需高层次人才培养专项”和“卓越工程师产教联合培养行动”，2022 年中国研究生创新实践系列大赛（以下简称创新实践大赛）各主题赛事相继启动。现将相关事项函告如下：

一、赛事简介

创新实践大赛创立于 2013 年，旨在服务于我国研究生教育改革发展中心工作，以竞赛的方式鼓励研究生勇于创新、勤于实践，提高研究生的创新能力和实践能力，助力国家急需、重点发展领域高层次创新人才培养。

创新实践大赛坚持“以国家战略需求为导向，以行业企业参与为支撑”的运行模式，对焦国家急需、重点发展领域设置主题赛事，与政府部门、行业、企业联合办赛，形成政产学研用协同育人、协同创新的办赛特色。

创新实践大赛得到教育部、中国科协等部委的认可、指导和大力支持。“鼓励办好研究生创新实践大赛”写入教育部、国家发展改革委、财政部《关于加快新时代研究生教育发展的意见》

(教研〔2020〕9号)；创新实践大赛获奖成果被研究生教育重要评估评审活动认可。创新实践大赛也得到地方政府的认可和支持，部分赛事获奖成果列入上海市非沪籍生源落户加分项，武汉市委组织部长期联合办赛等。

创新实践大赛得到了超过 600 家高校与科研院所的积极响应，2021 年超过 11 万海内外优秀学子组队参赛，创历史新高。

创新实践大赛已逐渐成长为被各级政府认可支持、在研究生群体中有强大吸引力、在业界和社会上有重要影响力的品牌赛事。

创新实践大赛将继续坚持立德树人的办赛方向，配合教育部“国家急需高层次人才培养专项”和“卓越工程师产教联合培养行动”，发挥赛事平台作用，吸引社会各方资源，推进高层次人才培养和工程实践、科技创新的融合对接，为实施新时代人才强国战略做出应有的贡献。

二、组织架构

创新实践大赛由教育部学位管理与研究生教育司指导，中国学位与研究生教育学会和中国科协青少年科技中心主办，各主题赛事联合相关行业协会或产业联盟共同主办。

创新实践大赛设立组织委员会、顾问咨询委员会和执行委员会等机构。各主题赛事相互独立，分别成立主题赛事组织委员会和专家委员会。

创新实践大赛组织委员会由主办单位领导、联合主办单位负责人、部分高校（相关主题赛事组委会秘书处挂靠单位）相关负责人及部分省级研究生管理部门负责人组成；顾问咨询委员会由各主题赛事相关领域的著名院士和业界精英组成；执行委员会由主办单位相关负责人和各主题赛事组委会秘书长组成。创新实践大赛组织委员会日常工作由中国学位与研究生教育学会秘书处

和中国科协青少年科技中心院校合作处承担。

《中国研究生》和《学位与研究生教育》为创新实践大赛媒体支持单位。

三、2022 年度主题

智汇青春，有梦当燃——创新激扬青春智慧，实践点燃梦想未来；踔厉书写时代之志，奋发尽显使命担当。

四、2022 年度主题赛事

继续办好已有 10 项主题赛事，筹备并择机举办网络安全创新大赛、“双碳”创新与创意大赛、金融科技创新大赛 3 项新主题赛事。

创新实践大赛 2022 年各主题赛事赛程安排、承办单位、组委会秘书处联系方式详见附件。

五、参赛要求

1. 参赛队员须是中国大陆在读研究生或已取得 2022 年研究生推免资格或已获得入学资格的大四本科学生，以研究生培养单位为基本参赛单位，组队参赛。部分赛事也吸纳港澳台地区和国外高校研究生参赛。

2. 参赛队员身份由其所在高校或科研院所研究生管理部门负责审核。

3. 参赛项目不得侵犯他人知识产权；所涉及的发明创造、专利技术、资源等必须拥有清晰合法的知识产权或物权；抄袭盗用他人成果、提供虚假材料等违反相关法律法规的行为，一经发现即丧失参赛相关权利并自负一切法律责任。

4. 同一项目只能选择一个符合要求的主题赛事报名参赛。

六、其他事宜

1. 创新实践大赛设置统一信息发布门户和报名评审工作平台

(<http://cpipc.acge.org.cn>, 简称“研创网”)。研创网具有赛事信息发布、参赛报名、资格审核、专家评审、院校管理、省级管理等功能。

2.研创网为每个研究生培养单位和各省级研究生教育主管部门设置独立账号。研究生培养单位账户可以审核本单位报名参赛选手资格、统计查看本单位报名情况和获奖情况;省级研究生教育主管部门账户(5月下旬开通)可统计查看本地区所属研究生培养单位报名参赛情况和获奖情况。请首次组织参赛或尚未在“研创网”上注册的单位,联系主办单位获取单位用户名和初始密码。

3.创新实践大赛微信公众号即将上线,请扫描下方二维码及时了解赛事动态。



4.创新实践大赛在线宣讲工作将通过“雨课堂”进行,相关视频将于5月20日上线。扫描下方二维码,即可随时观看。

中国研究生创新实践系列大赛宣讲 -
2022年度

班级容量5000人



二维码有效期至 2099-01-01

邀请码:6LA1QD

雨课堂 公众号中输入,长期有效

5. 创新实践大赛组委会联系方式:

中国学位与研究生教育学会秘书处 (赛事组织)

奇聪, 电话: 010—82152508, 13811654700

邮箱: acge—ss@mail.tsinghua.edu.cn

中国科协青少年科技中心院校合作处 (纪律监督)

吴爽, 邮箱: wushuang@cast.org.cn

五思科技 (技术支持): QQ: 869918813

附件: 创新实践大赛 2022 年各主题赛事赛程安排、承办单位、组委会秘书处联系方式



中国学位与研究生教育学会



中国科协青少年科技中心

2022年4月29日

抄送: 教育部学位管理与研究生教育司

各省级学位委员会办公室

创新实践大赛各主题赛事组委会秘书处及承办单位

相关联合办赛行业协会、相关专业学位全国研究生教育指导委员会

附件:

创新实践大赛 2022 年各主题赛事赛程安排、承办单位、组委会秘书处联系方式

序号	主题赛事	报名时间	提交作品时间	决赛时间 (拟定)	组委会秘书处 及联系方式	2022 年承办单位 及联系人
1	智慧城市技术与 创意设计大赛	6月30日—10月10日	6月30日—10月12日	11月下旬	北京航空航天大学研究生院 联系人: 焦淳 联系电话: 010—82317785 邮 箱: smartcity2014@163.com	浙江工业大学 联系人: 楼柯辰 联系电话: 0571—85290122 邮 箱: zjutcspg@163.com
2	未来飞行器创新 大赛	5月20日—7月20日	5月20日—7月30日	8月下旬	西北工业大学研究生院 联系人: 牛茂贵 联系方式: 029—88460213 邮 箱: niumaogui@nwpu.edu.cn	哈尔滨工业大学 联系人: 赵文 联系电话: 0451—86416419 邮 箱: zhaowen@hit.edu.cn
3	数学建模竞赛	6月1日—9月14日	—	9月22日 — 9月26日	东南大学研究生院(党委研究生工 作部) 联系人: 周青青、奚社新 联系电话: 025—83795939 邮 箱: gscpc3@seu.edu.cn	华中科技大学 联系人: 郑名扬、王佳恒 联系电话: 027—87543131—301 邮 箱: sxjmhust@163.com

4	电子设计竞赛	3月22日—6月20日	3月22日—6月20日	8月中旬	中国电子学会 联系人: 刘霆轩、马树红 联系电话: 010—68600723 邮 箱: cieeda@163.com	东北赛区: 哈尔滨理工大学 华北赛区: 中科芯云微电子科技有限公司、中国海洋大学 西北赛区: 西安邮电大学 华中赛区: 郑州大学 华东赛区: 福州大学 上海赛区: 上海市电子学会、华东师范大学 西南赛区: 西南交通大学 华南赛区: 广东技术师范大学
5	创“芯”大赛	4月1日—6月20日	4月1日—6月24日	7月29日 — 8月2日	清华海峡研究院 联系人: 张逸轩 联系电话: 0592—5770778、 17606905288 邮 箱: cpicic@163.com	浙江大学杭州国际科创中心 承办单位联系人: 徐晟 联系电话: 0571—82990607, 13777889274 邮 箱: shengxu@zju.edu.cn
6	人工智能创新大赛	4月22日—6月20日	4月22日—6月27日	8月25日 — 8月28日	浙江大学研究生院(研工部) 联系人: 吴姣、卢俏 联系电话: 0571—88208147 邮 箱: cpipcai@163.com	兰州大学 联系人: 陈美臻、朱江红、罗娜 联系电话: 0931—8912435 邮 箱: cpipcai@lzu.edu.cn

7	机器人创新设计大赛	4月20日—6月15日	4月20日—6月20日	7月29日 — 7月31日	哈尔滨工业大学研究生院（研工部） 联系人：赵文 联系电话：0451—86416419 邮 箱： zhaowen@hit.edu.cn	浙江大学 联系人：邹俊 联系电话：0571—87951314—8303 电子邮箱： junzou@zju.edu.cn
8	能源装备创新设计大赛	5月20日—6月30日	5月20日—7月10日	9月23日 — 9月25日	中国石油大学（华东）研究生院（研工部） 联系人：董建党、元北林 联系电话：0532—86983311、 86981632 邮 箱： eeidc@upc.edu.cn	武汉理工大学 联系人：王秀梅、蔡晓东、熊英姿 联系电话：027—86535090 邮 箱： xyz@whut.edu.cn
9	公共管理案例大赛	2021年12月2日— 2022年1月5日	2022年1月13日— 2022年3月4日	待定	全国公共管理专业学位研究生教育指导委员会秘书处 联系人：于建 联系电话：010—62519150 邮 箱： mpa@mpa.org.cn	郑州大学 联系人：余兴龙 联系电话：0371—67767299 邮 箱： xinglongyu@126.com

10	乡村振兴科技强农+创新大赛	第二届渔菁英决赛	5月—6月	中国农业大学研究生院/全国农业教指委秘书处 联系人: 武镒 联系电话: 010—62731259 邮 箱: wuyi@cau.edu.cn	全国研究生渔菁英挑战赛秘书处/ 大连海洋大学研究生院 联系人: 蔡克卫 联系电话: 13840862436 邮 箱: yujingying@dlou.edu.cn
		第一届科技小院决赛	待定		全国科技小院创新创业联盟/中国农业大学资源与环境学院 联系人: 王冲 联系电话: 010—62734710 邮 箱: wangchong@cau.edu.cn
		第三届科技作品竞赛决赛	5月		中国农业大学研究生院(党委研工部) 联系人: 史博 联系电话: 010—62734931 邮 箱: ytw@cau.edu.cn

11	网络安全创新 大赛 (筹备中)	待定	—	北京邮电大学研究生院 联系人: 窦钊, 刘畅 联系电话: 15201198968, 62283527-801 邮 箱: dou@bupt.edu.cn liuchangsse@bupt.edu.cn	北京邮电大学
12	“双碳”创新与 创意大赛 (筹备中)	待定	—	清华大学深圳国际研究生院 联系人: 王瑶 联系电话: 0755-26036205 邮 箱: wyao0903@sz.tsinghua.edu.cn	清华大学深圳国际研究生院
13	金融科技创新大赛 (筹备中)	待定	—	清华大学研工部、五道口金融学院 联系人: 刘笑瑜 联系电话: 010-62706105 邮 箱: cpipcFinTech@pbcfsf.tsinghua.edu.cn	清华大学