

山东省创客协会

鲁创协发[2024]1号

关于举办第二届校际创新方法知识 学习及应用大赛的通知

为认真贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，进一步推动《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035）》落地落实，激发大学生创新热情，促进高校创新教育的发展，提升大学生参与 TRIZ（发明问题解决理论）的学习与应用的动力，拟于 2024 年 3 月组织第二届校际创新方法知识学习及应用大赛，实现将创新创业教育贯穿于人才培养全过程的目标。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

方法引领 创新无限

二、大赛宗旨及目的

通过举办本次大赛，旨在促进创新方法教育教学实践在高校之间的深入交流与合作，增进校际大学生之间的友谊，推动大学生学习创新方法的热情，提升大学生的创新思维能力。

三、组织机构

指导单位：中国高校创新创业教育联盟、教育部高等学校创新方法教学指导分委员会、中国创造学会创新工程分会。

发起单位：山东理工大学

主办单位：山东省创客协会

承办单位：山东理工大学、大连理工大学、山东大学、青岛科技大学、聊城大学、山东中医药大学、德州学院、淄博师范高等专科学校、大连海事大学。

公益培训平台：星光学堂线上直播

<https://bvzwc.xetlk.com/sl/28SRoo>



四、参赛对象

全日制本科生、高职高专、技师学校、高中在校生，专业不限。

五、参赛规则

1. 大赛指定使用传统创新方法、发明问题解决理论中的 40 个发明原理，参赛学生需参加线上短期培训、自学创新方法案例，并应用创新方法对任一物品进行创新设计；

2. 参赛作品只能选择一件物品进行创新设计，上交作品按“作品模板”（附件1）提交作品；

3. 提交作品文件命名规则：学校+姓名+学号+物品名称（例：山东理工大学+XX+123456789+矿泉水瓶），大赛只接受电子版PDF文件；

4. 参赛作品须健康、合法，无任何不良信息；不得抄袭、盗用、提供虚假材料或违反相关法律、法规，一经发现将取消参赛资格并自负相关责任；

5. 参赛作品需缴纳参赛费100元。

收款方名称：山东省创客协会

收款账号：37050161880500000064

开户行名称：中国建设银行股份有限公司济南山大南路支行
六、赛程安排

1. 启动发布会：2024年1月22日 9:30-10:00

主持人：山东理工大学创新创业学院院长、校团委书记王振

(1) 山东理工大学党委常委、副校长陈盛伟致辞；

(2) 教育部高等学校创新方法教学指导分委员会副主任委员、中国创造学会创新工程学分会主任委员、大连民族大学副校长冯林致辞；

(3) 山东省创客协会理事长、山东大学创新创业学院执行院长邢建平致辞；

(4) 山东理工大学协同创新教育研究中心主任、创新创业学

院副院长、山东省创客协会副理事长马立修介绍大赛情况、解读申报书写作规范。

2. 线上集中培训

2024年1月22日--1月26日，举行创新方法知识培训

主持人：山东理工大学创新创业学院副院长马立修

培训安排：

时间	培训内容	培训专家
2024年1月22日 10:00-11:30	传统创新方法	马立修（山东理工大学创新创业学院副院长） 张少华（山东理工大学协同创新教育研究中心秘书）
2024年1月23日 10:00-11:30	四十个发明原理（1-10）	冯林（大连民族大学副校长）
2024年1月24日 10:00-11:30	四十个发明原理（11-20）	梁洪力（中国科学院大学创新方法研究中心副主任）
2024年1月25日 10:00-11:30	四十个发明原理（21-30）	张鹏（国家技术创新中心复杂系统创新设计研究所所长）
2024年1月26日 10:00-11:30	四十个发明原理（31-40）	Ikovenko Sergei（国际TRIZ协会认证委员会主席）

3. 线上学习资源

通过抖音、快手、微信视频号、小红书、B站等平台观看动画小视频及阅读材料，二维码如下：

				
抖音	快手	微信视频号	bilibili	小红书

4. 提交作品

提交作品的截止时间为2024年3月3日，各学校设1

名联络员，负责收集作品，并填写报名表（附件2），参赛材料压缩打包发送到邮箱：dhltriz@163.com，打包文件命名：学校+负责人姓名+联系手机号。

5. 初赛、决赛：

2024年3月中旬，通过海选方式，组织专家对参赛作品进行初评；

2024年3月下旬，根据初赛成绩，选拔优秀参赛作品进入决赛，决赛将采用现场答辩的形式进行，答辩时间另行通知。

6. 决赛地点：

山东省淄博市，山东理工大学大红炉众创空间。

七、奖励设置

大赛设一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖，对获奖项目颁发证书以及奖金；大赛设优秀指导教师奖，对指导学生学习创新方法、应用创新方法成绩突出的指导教师进行奖励；大赛设优秀组织奖，对获奖高校颁发奖牌。

八、联系方式

联系人：臧同学 19862536943

王老师 17865336332

张老师 17863527853

参赛学生关注“红炉创新学会”微信公众号，各高校竞赛联络员加入QQ群号：555894595（各高校只限定1人），及时获取比赛相关通知及解读、比赛成绩等。



通讯地址：山东省淄博市新村西路 266 号，山东理工大学创新创业学院



微信公众号



QQ 群二维码

附件：

附件 1：第二届校际创新方法知识学习及应用大赛作品申报书

附件 2：第二届校际创新方法知识学习及应用大赛报名表

