关于举办2023年天津仁爱学院

“互联网+”大学生“红色筑梦之旅”创新创业大赛的通知

各院（系）、部：

为全面落实习近平总书记给中国“互联网+”大学生创新创业大赛大学生回信重要精神，深入推进大众创业万众创新，推动高等教育高质量发展，加快培养创新创业人才，根据《第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛天津赛区项目培育实施方案》部署，学校决定举办中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛（青年红色筑梦之旅赛道）天津仁爱学院校赛——2023年天津仁爱学院“互联网+”大学生“红色筑梦之旅”创新创业大赛。现将有关事项通知如下：

一、校赛总体安排

本次校赛为“第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛”中红旅赛道比赛。比赛由就业创业指导中心牵头与各院（系）、部共同完成。

二、具体安排

校赛采用校赛初赛、决赛的二级赛制。校赛初赛由各院（系）、部负责组织，决赛由就业创业指导中心牵头统一组织。各参赛团队按照学生负责人所在院（系）或按照指导教师所在单位进行统计报名，最终进入校赛决赛阶段团队不少于20只。

三、赛程安排

（一）参赛报名（6月25日前）

参赛团队通过登录“全国大学生创业服务网”（网址：cy.ncss.cn） 或微信公众号（名称为“全国大学生创业服务网”或“中国互联网+大学生创新创业大赛”）任一方式进行报名。赛事咨询请通过“中国互联网+大学生创新创业大赛”微信公众号进行咨询，参赛团队可在“全国大学生创业服务网”资料下载板块，下载学生操作手册，指导报名参赛。

（二）校赛初赛（6月25日前）

初赛的时间、参赛材料、比赛环节和评审方式等由各院（系）、部自行决定。各院（系）务必在6月25日前完成初赛，遴选参加校赛决赛项目。

（三）校赛决赛（7月8日前）

决赛拟定于7月8日前进行，由就业创业指导中心牵头，按照“第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛评审规则”进行评审工作。根据现场评审结果推荐参加市赛阶段比赛。

四、奖项设置

校赛设一等奖、二等奖、三等奖和优秀奖，具体奖项分配按照实际情况执行。

五、联系人及联系方式

请各院（系）确定一名工作人员负责校赛初赛相关事宜。于6月12日前确定并联系就业创业指导中心韦伟（联系电话13820674263），加入2023“互联网+”大赛红旅赛道工作群（下图）。



附件1

2023年天津仁爱学院“互联网+”大学生“红色筑梦之旅”创新创业大赛方案

一、“青年红色筑梦之旅”赛道安排

参加“青年红色筑梦之旅”活动的项目，符合大赛参赛要求的，如参加大赛，可自主选择参加“青年红色筑梦之旅”赛道。“青年红色筑梦之旅”赛道单列奖项、单独设置评审指标。

（一）参赛项目要求

1.参加“青年红色筑梦之旅”赛道的项目应符合大赛参赛

项目要求，同时在推进农业农村、城乡社区经济社会发展等

方面有创新性、实效性和可持续性。

2.以团队为单位报名参赛。允许跨校组建团队，每个团队

的参赛成员不少于 3 人，不多于 15 人（含团队负责人），须为项目的实际核心成员。参赛团队所报参赛创业项目，须为本团队策划或经营的项目，不得借用他人项目参赛。

3.参赛申报人须为团队负责人，须为普通高等学校在校生（可为本专科生、研究生，不含在职生），或毕业 5 年以内的全日制毕业生（即 2018 年之后的毕业生，不含在职教育）；国家开放大学学生（仅限学历教育）。企业法人代表在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

（二）参赛组别和对象

参加“青年红色筑梦之旅”赛道的项目，须为参加“青年红色筑梦之旅”活动的项目。否则一经发现，取消参赛资格。根据项目性质和特点，分为公益组、创意组、创业组。

1.公益组

（1）参赛项目不以营利为目标，积极弘扬公益精神，在公益服务领域具有较好的创意、产品或服务模式的创业计划和实践。

（2）参赛申报主体为独立的公益项目或社会组织，注册或未注册成立公益机构（或社会组织）的项目均可参赛。

2.创意组

（1）参赛项目基于专业和学科背景或相关资源，解决农业农村和城乡社区发展面临的主要问题，助力乡村振兴和社区治理，推动经济价值和社会价值的共同发展。

（2）参赛项目在大赛通知下发之日前尚未完成工商等各

类登记注册。

3.创业组

（1）参赛项目以商业手段解决农业农村和城乡社区发展

面临的主要问题、助力乡村振兴和社区治理，实现经济价值

和社会价值的共同发展，推动共同富裕。

（2）参赛项目在大赛通知下发之日前已完成工商等各类的全日制毕业生（即 2018 年之后的毕业生，不含在职教育）；

国家开放大学学生（仅限学历教育）。企业法人代表在大赛

通知发布之日后进行变更的不予认可。

二、工作要求

1.高度重视、精心组织。各高校要加强活动组织领导，成立专项工作组，安排专人负责，强化服务指导，安排专项资金，制定针对创业帮扶团队的优惠政策，整合各方资源，充分利用现有乡村振兴财税政策，推动形成政府、企业、社会联动共推的机制，确保各项工作落到实处。

2.统筹资源、加强保障。各高校要加大投入，积极协调政府、行业企业、公益机构、投资机构等资源和资金，让更多的高校科研成果和大学生创新创业项目在农业农村和乡镇社区顺利落地、迅速转化、长期对接、开花结果。要充分挖掘认真总结活动开展形成的经验做法，探索推动活动开展的良好机制，推动一批示范项目和示范区域，形成可辐射带动、可复制推广的典型经验样板。

3.广泛宣传、营造氛围。各高校要认真做好活动的宣传工作，通过提前谋划、集中启动、媒体传播，线上线下共同发力，提升活动的社会影响力，全面展示青年大学生参与活动的生动实践和良好精神风貌。我市电视台、广播电台等媒体将进行专题报道。

4.敢于尝试、积极创新。各高校要结合疫情防控形势，利用网络直播、短视频等新型传播与销售途径，引导、助力红旅项目团队把握机会，积极创新创业。

三、参赛项目数量要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位 | 项目数 | 可推荐决赛名额 |
| 机械工程系 | 不少于60 | 2 |
| 信息与智能工程学院 | 不少于70 | 3 |
| 计算机科学与技术系 | 不少于60 | 2 |
| 建筑系 | 不少于30 | 1 |
| 经济与管理学院 | 不少于70 | 3 |
| 外国语系 | 不少于30 | 1 |
| 建筑工程系 | 不少于70 | 3 |
| 化工系 | 不少于60 | 2 |
| 艺术系 | 不少于30 | 1 |
| 法学系 | 不少于20 | 1 |

根据专业领域及学生规模，机械工程系总项目数不低于60项；信息与智能工程学院总项目数不低于70项；计算机科学与技术系总项目数不低于60项；建筑系总项目数不低于30项；经济与管理学院总项目数不低于70项；外国语系总项目数不低于30项；建筑工程系总项目数不低于70项；化工系总项目数不低于60项；艺术系总项目数不低于30项；法学系总项目数不低于20项。其他教学部和单位项目不限数量可推荐至仁爱蜂巢众创空间经统一选拔进入决赛。

晋级校赛决赛名额按照以上表格实施，此外每超出报名10项初赛参赛项目各单位将获得一项晋级校赛决赛项目名额，如有其他优秀团队可推荐至仁爱蜂巢众创空间经选拔进入决赛。

四、报送材料

各院（系）、部于6月25日前将校赛初赛结果通过办公网发送到就业创业指导中心。学校将根据实际报名及参赛情况邀请专家评审并确定最终校赛决赛项目。联系人就业创业指导中心（仁爱蜂巢众创空间）韦伟，联系电话13820674263。

附件2

2023天津仁爱学院“互联网+”大学生创新创业大赛红旅赛道决赛推荐表

**院（系）、部（公章）： 联系人： 联系电话：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 组别 | 项目名称 | 团队成员 | 指导教师 | 项目参赛类型 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |