

我院“互联网+”大学生创新创业大赛校赛实施方案

一、大赛名称:

西安高新科技职业学院“互联网+”大学生创新创业大赛

二、大赛主题:

搏击“互联网+”新时代 壮大创新创业生力军

三、组织机构:

大赛设立组织委员会,由副院长担任组长,人事处、教务处部门负责人担任副组长,院办、科研处、学生处、团委、就业办、财务处、资产处、督导办、网络中心、宣传处、安稳办和系部等部门负责人作为成员,负责大赛的组织实施。

大赛设立专家委员会,由校内组委会成员和校外专家担任,邀请校企合作单位专家作为成员,负责参赛项目的评审工作,指导大学生创新创业。

四、大赛项目:

参赛项目主要包括以下类型:

- 1.“互联网+”制造业,包括智能硬件、先进制造、工业自动化、节能环保等;
- 2.“互联网+”信息技术服务,包括工具软件、社交网络、媒体门户、企业服务等;
- 3.“互联网+”文化创意服务,包括设计服务、文化艺术、旅游休闲、艺术品交易、广告会展、动漫娱乐、体育竞技等;
- 4.“互联网+”商务服务,包括电子商务、消费生活、金融、财经法务、房产家居、高效物流等;
- 5.“互联网+”公共服务,包括教育培训、医疗健康、交通、人力资源服务等;
- 6.“互联网+”公益创业,以社会价值为导向的非盈利性创业。

五、参赛项目要求

参赛项目要求能够将移动互联网、云计算、大数据、人工智能、物联网等新一代信息技术与经济社会各领域紧密结合,培育基于互联网新时代的新产品、新服务、新业态、新模式;发挥互联网在促进产业升级以及信息化和工业化深度融合中的作用,促进制造业、农业、能源、环保等产业转型升级;发挥互联网在社会服务中的作用,创新网络化服务模式,促进互联网与教育、医疗、交通、金融、消费生活等深度融合。

参赛项目须真实、健康、合法,无任何不良信息,项目立意应弘扬正能量,践行社会主义核心价值观。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、提供虚假材料或违反相关法律法规一经发现即刻丧失参赛相关权利并自负一切法律责任。

参赛项目涉及他人知识产权的,报名时需提交完整的具有法律效力的所有人书面授权许可书、专利证书等;已完成工商登记注册的创业项目,报名时需提交单位概况、法定代表人情况、股权结构、组织机构代码复印件等相关证明材料。

六、参赛对象

参赛申报人须为团队负责人,须为我院在校生。以团队为单位报名参赛。允许跨系、跨校组建团队。每个团队的参赛成员不少于3人,须为项目的实际成员。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,不可借用他人项目参赛。已获往届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛金奖和银奖的项目,不再报名参赛。

各系部负责审核本系参赛对象资格。

根据我院参赛项目所处的创业阶段符合创意组,该组要求:参赛项目具有较好的创意和较为成型的产品原型或服务模式,在2017年5月31日前尚未完成工商登记注册。

七、宣传动员工作

学院各部门高度重视“互联网+”大学生创新创业大赛,召开动员大会,广泛宣传发动,严格规范、精心组织,为在校生和毕业生参与竞赛提供必要的条件和支持。每个项目组要配备1-2名指导教师,有条件的项目组可以聘请校外教师担任兼职指导教师,保证赛事活动安全有序进行。

同时,要以比赛为契机,以赛促教、以赛促学、以赛促创、以赛促改,积极推进我校学生创新创业训练和实践,不断提高我校创新创业人才培养水平,推动形成“大众创业、万众创新”的新局面。

八、赛事安排:2017年4-6月

1.参赛报名(4-5月)

参赛报名必须通过登录“全国大学生创业服务网”(cy.ncss.org.cn)或大赛微信公众号(名称为“大学生创业服务网”)任一方式进行。报名系统开放时间为2017年3月23日,截止时间不得晚于5月31日。系部要按照不低于在校生数18%的比例组织学生参赛(即每1000名学生应至少有18个参赛项目)。教务处将定期通报各系部参赛项目报名情况。

2.系部初赛:6月1-18日

系部初赛方案提交截止6月9日,初赛结果项目提交:6月18日

3.学院复赛:6月19-30日

校赛复赛候选项目由各系部按照各系部确定的配额从各系部项目中择优推荐。校赛晋升省赛项目数根据省组委会分配名额确定。校赛分为三轮:

第一轮:专家委员会初审项目计划书。

创意组根据团队创意设计撰写项目计划书,突出原始创意的价值,强调利用互联网技术、方法和思维在销售、研发、生产、物流、信息、人力、管理等方面寻求突破和创新,鼓励项目与高校科技成果转移转化相结合。初创组、成长组、就业型创业组根据公司实际经营情况撰写创新创业项目计划书。内容主要包括产品/服务介绍、市场分析及定位、商业模式、营销策略、财务分析、风险控制、团队介绍、带动就业情况及其他说明。

第二轮:项目路演。

参赛团队进行创新创业项目展示并回答评委提问。项目展示内容主要包括产品/服务介绍、市场分析及定位、商业模式、营销策略、财务分析、风险控制、团队介绍等。可进行产品实物展示。展示及答辩过程中,语言表达简明扼要,条理清晰。

第三轮:项目互换互评。

项目互换互评:参赛团队提前进行抽签两两分组,预先拿到对方项目计划书进行准备。比赛现场各团队对对方团队创业项目进行评析,客观评估对方项目优劣势并提出改进建议。

九、激励政策

本次大赛按比例设一等奖,二等奖,三等奖,奖励获奖项目。同时,根据各系部宣传、组织和获奖情况设置优秀组织奖2个(取系部获奖奖项积分前2名)和优秀创新创业导师若干名。

十、经费和制度保障

(一)经费保障:

各系部初赛涉及参赛展示所需经费请于6月1日前做系部经费预算统计直接报财务处祁正江老师处进行申请。

学院每年从教学经费中安排一定比例的经费,作为创新创业教育运行专项经费,为大学生创新创业提供经费保障。

(二)制度保障:

完善和制定《西安高新科技职业学院学籍管理规定》、《西安高新科技职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法》、《西安高新科技职业学院学生奖学金评定办法》、《西安高新科技职业学院教师指导学生参加国家、省级各类竞赛工作量计算办法(试行)》、《西安高新科技职业学院大学生科技创新协会管理办法》、《西安高新科技职业学院学生社团管理办法》等相关规章制度,为大学生创新创业提供制度保障。制定《西安高新科技职业学院大学生科技创新竞赛活动方案》,在校内隔年交替组织开展大学生课外学术科技作品竞赛以及创业计划大赛,使之与省级、国家级大赛接轨。(教务处 张庆兰)

我院2017年“互联网+”大学生创新创业大赛培训会召开

4月21日下午,我院2017年“互联网+”大学生创新创业大赛培训会在401室举行,200余名教师参加了此次培训。西安理工大学高科学院副院长郝华宁教授、西安高新科技职业学院副院长于萍教授出席。

主讲阮班双老师为我院教师进行了生动风趣的主题演讲,为第三届中国“互联网+”大学生创新创业大赛工作进行要点解析。主要围绕中央和我省关于创新创业教育主要文件要求、创新创业和“互联网+”、陕西省“互联网+”创新创业大赛形势、陕西省“互联网+”创新创业大赛措施四个部分为我院教师深入剖析解读,从想法、产品、团队、执行四个要素解读分析了创业项目。

会上,郝华宁教授强调了培训的重要性。她表示这次培训会实际上也是一次关于互联网+创新创业大赛的扫盲会,只有通过“充电”,各部门老师才能更清楚的了解如何指导学生备赛、参赛。希望通过这次培训,提升教师队伍的整体水平,促进科研成果转化,实现技术创新,推动我院发展。

会后,老师们纷纷表示,这次培训通过学习,收获颇丰。主讲阮班双老师生动形象的讲解,使大家充分了解了大赛的评比规则和比赛流程,并且懂得了项目选择和计划书写作方面的加分项和扣分项,对他们未来的项目操作有极大的促进作用。

据悉,本届大赛以“搏击‘互联网+’新时代,壮大创新创业生力军”为主题,采用与第二届相同的校级初赛、省级复赛、全国总决赛三级赛制,参赛对象为普通高等学校在校生(不含在职生)和毕业5年以内的毕业生。比赛项目主要包括“互联网+”现代农业、“互联网+”制造业、“互联网+”信息技术服务、“互联网+”文化创意服务、“互联网+”商务服务、“互联网+”公共服务、“互联网+”公益创业等7个类型。同时,根据参赛项目所处的创业阶段,已获投资情况和项目特点,大赛分为创意组、初创组、成长组和就业型创业组。区级初赛复赛安排在6-9月,全国总决赛将于10月中下旬在西安电子科技大学举行。

(宣传部 吕妍 高敏 闫欣)

我院近50名学生近距离参观“中国航天日”科普展览

举国同庆航天盛事,古都共耀星辰梦想。4月24日,在习近平总书记作出“探索浩瀚宇宙,发展航天事业,建设航天强国,是我们不懈追求的航天梦”重要指示一周年之际,由工业和信息化部、国家国防科技工业局、国家航天局、陕西省人民政府联合主办的2017年“中国航天日”隆重开幕。作为第二个“中国航天日”的系列主场活动之一,2017年“中国航天日”科普展览在西北工业大学长安校区展开。4月25日早上,我院近50名团委学生干部代表参观了此次展览。

铺开后有足足有1200平方米的巨型降落伞、能称出体验者的月球体重月球秤、模拟宇宙环境的VR虚拟现实影院……在航天科普展览上,我院学生近距离感受到了航天科技带来的震撼,大开眼界。大家既看到长征五号运载火箭发动机实物、嫦娥五号着陆返回器等高大上的航天科学技术,还了解到与我们生活息息相关的接地气的生活用品、数码产品等其实最早用于航天工作。

“没想到我平常穿的气垫运动鞋,竟然是航天技术的成果!”,我院大一

学生王园川在站台前忍不住惊叹起来。其实不只是气垫运动鞋,原本使用在宇航服上的保暖、阻燃材料,如今已广泛用于太空棉服装、消防服中,让人们穿出了时尚与科技。大家通过丰富的实物、模型、图片以及互动项目等形式,切身感受航天技术给人们生活带来的改变。参观完毕之后,同学们纷纷表示将来一定好好学习,勇于创新,为实现中国梦,贡献力量。

今年“中国航天日”的主题是“航天创造美好生活”,主场安排有展览、论坛、报告会、知识竞赛、文艺演出等形式多样、内容丰富的活动。展览分为航天成就展、航天科普展、航天应用展等部分,现场展品有长征五号运载火箭发动机实物、嫦娥五号着陆返回器、火星探测器、长征系列运载火箭等比例模型,以及我国各大航天工程中的大量珍贵实物。据了解,本次参观活动由陕西省教育厅牵头,我院团委组织实施,旨在提升我校科普教育水平,弘扬中国载人航天精神,普及航天科学知识,提高科学素养,培养学生爱国主义精神,激发“中国自信”。

(宣传部 高敏)