

# 厦门软件职业技术学院文件

厦软综〔2022〕18号

## 厦门软件职业技术学院学院第八届 “互联网+”大学生创新创业大赛实施方案

根据国务院办公厅《关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》（国办发〔2021〕35号）和《教育部高等教育司2022年工作要点（教高司函〔2022〕1号）》中有关第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛工作安排，结合《教育部关于举办第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》内容，我校将全面启动厦门软件职业技术学院第八届“互联网+”大学生创新创业大赛的参赛工作。请各系部积极动员，认真落实，做好本届大赛的报名和组织工作。现将有关事项通知如下。

### 一、大赛主题

我敢闯，我会创。

### 二、组织机构

主办单位：厦门软件职业技术学院

承办单位：科技与产学合作处&创新创业学院

协办单位：各系（部）

### 三、参赛组别和对象

大赛赛道总体按照职教赛道、青年红色筑梦之旅赛道、产业命题赛道三部分安排，各赛道参赛要求按照“第八届中国国际‘互联网+’大学生创新创业大赛通知文件内各赛道要求（见附件1）”执行。参赛对象为全日制在校生或毕业5年以内的毕业生（2018年之后毕），参赛报名按照第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛学生操作手册（见附件2）执行。

### 四、参赛项目要求

#### （一）参赛项目总体要求：

1. 参赛项目能够紧密结合经济社会各领域现实需求，充分体现高校在新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果，培育新产品、新服务、新业态、新模式，促进制造业、农业、卫生、能源、环保、战略性新兴产业等产业转型升级，促进数字技术与教育、医疗、交通、金融、消费生活、文化传播等深度融合（各赛道参赛项目类型详见附件）。

2. 参赛项目应弘扬正能量，践行社会主义核心价值观，真实、健康、合法。不得含有任何违反《中华人民共和国宪法》及其他法律法规的内容。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。如有抄袭盗用他人成果、提供虚假材料等违反相关法律法规和违背大赛精神的行为，一经发现即刻丧失参赛资格、所获奖项等相关权利，并自负一切法律责任。

3. 参赛项目只能选择一个符合要求的赛道报名参赛，根

据参赛团队负责人的学籍或学历确定参赛团队所代表的参赛学校，且代表的参赛学校具有唯一性。参赛团队须在报名系统中将项目所涉及的材料按时如实填写提交。已获本大赛往届总决赛各赛道金奖和银奖的项目，不可报名参加本届大赛。

4. 参赛人员（不含产业命题赛道参赛项目成员中的教师）年龄不超过 35 岁（1987 年 3 月 1 日及以后出生）。

## （二）参赛项目类型要求

参赛项目能够将移动互联网、云计算、大数据、人工智能物联网、下一代通讯技术等新一代信息技术与经济社会各领域紧密结合，培育新产品、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。

参赛项目主要包括以下类型：

1. “互联网+”现代农业，包括农林牧渔等；
2. “互联网+”制造业，包括先进制造、智能硬件、工业自动化、生物医药、节能环保、新材料、军工等；
3. “互联网+”信息技术服务，包括人工智能技术、物联网技术、网络空间安全技术、大数据、云计算、工具软件、社交网络、媒体门户、企业服务、下一代通讯技术等；
4. “互联网+”文化创意服务，包括广播影视、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；

5. “互联网+” 社会服务，包括电子商务、消费生活、金融、财经法务、房产家居、高效物流、教育培训、医疗健康、交通人力资源服务等。

参赛项目不只限于“互联网+”项目，鼓励各类创新创业项目参赛，根据行业背景选择相应类型。

### （三）参赛项目内容和团队要求

1. 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。

2. 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证、专利证书等；已完成工商登记注册的创业项目，报名时需提交营业执照及统一社会信用代码等相关复印件、单位概况、法定代表收入情况、股权结构等。参赛项目可提供当前财务数据、已获投资情况、带动就业情况等相关证明材料。已获投资（或收入）1000 万元以上的参赛项目，请在总决赛时提供相应佐证材料。

3. 大赛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，须为项目的实际成员。本校的项目或师生与他校联合组队参赛，必须向学校报备，学校同意后方可参赛。对私自以学校项目名义或学校师生私自与外校联合、组队参赛的行为，将追究相关师生的责任。

4. 参加“青年红色筑梦之旅”活动的项目，符合大赛参赛要求的，可自主选择参加大赛“青年红色筑梦之旅”赛道或其他赛道比赛（只能选择参加一个赛道）。“青年红色筑梦之旅”赛道单列奖项、单独设置评审指标，突出项目的社会贡献和公益价值。参加“青年红色筑梦之旅”赛道的项目除需要遵守 1-3 要求之外，还需要在推进革命老区、贫困地区、城乡社区经济社会发展等方面有创新实效性和可持续性。

#### （四）参赛数目数量要求

根据福建省以往大赛工作部署会议精神，请各教学系（部）及有关部门积极发动广大师生积极参与、广泛联动，确保我校参赛项目较往年实现质与量的双重提升。各教学系（部）参与大赛的学生数必须不低于各教学系（部）学生数的 25%，参赛学生数可参考附件 3，在确保参赛项目数量前提下，深度挖掘职业教育特色、技能服务社会创新等层面创新潜力，力争上报更多具有竞争力的优秀项目。

### 五、大赛方案

按照赛程安排，分为系赛、校级初赛、校级决赛三个阶段，具体安排如下：

#### （一）参赛报名

所有参赛团队通过登录全国大学生创业服务网（网址：[cy.ncss.cn](http://cy.ncss.cn)）或微信公众号（名称为“全国大学生创业服务网”或“中国互联网十大学生创新创业大赛”）任一方式进行报名。在服务网“资料下载”板块可下载学生操作手册指导报名参赛，微信公众号可进行赛事咨询。报名系统已开放，

按照系统要求填写报名信息并上传报名材料电子版（项目计划书编写可参考附件4）。

请各教学系（部）及有关部门高度重视，召开专题动员会议，广泛发动，深入挖掘在校生及毕业5年之内的毕业生的优秀项目，积极组织报名；各教学系（部）要成立活动组织实施机构，指定系领导负责该项活动，指定各教学系（部）大赛联络员1人，于5月10日前加入“大赛联络员微信群”。

## （二）比赛流程

### 1. 系部初赛（6月上旬——6月15日）

各教学系（部）须至少组织一场宣讲会，对大赛的基本情况讲解。根据各自系部特点和近两年学生创新创业成果，深度挖掘自身优势和特色，认真组织动员学生参赛，各教学系（部）将初赛时间提前一周上报科技与产学研合作处&创新创业学院，科技与产学研合作处&创新创业学院将对作品进行初步评审、筛选。

系赛结束后，请各教学系（部）汇总比赛成绩，于6月16日前上报“系部“互联网+”大学生创新创业大赛成绩汇总表”（附件5），评出重点项目。重点项目数以各教学系（部）参赛项目数的20%作为基础数，若参赛学生比例超过25%，每增加20人，增加1个重点项目指标。

### 2. 校赛（6月16日——6月20日）

#### （1）校级初赛（6月中旬）

系赛推荐的重点项目参加校级初赛，比赛时需准备PPT，项目计划书，进行现场答辩，由专家进行评审，评选出校级

一等奖、二等奖、三等奖，一等奖项目晋级校级决赛。

## (2) 校级决赛（6月下旬）

通过校级初赛的团队，获得校级一等奖的项目进入校级决赛，对一等奖项目进行排位并推荐晋级省赛。

## 六、奖励办法

所有获奖师生团队依据学校相应的奖励制度奖励并且颁发校级荣誉证书。

## 七、大赛联系方式

### 1. 大赛联络群

#### (1) 大赛系部联络人（负责人）微信群（教师）



大赛官方宣传QQ群：892277726（学生）



群名称：厦门软件职业技术学...  
群号：892277726

进行赛事宣传，各教学系（部）积极鼓励有意参赛的学生加入此群了解相关赛事动态。入群后更改群名片为“系部+姓名+电话”。

## 2. 大赛联系人

景宏磊：18750919919    115297372@qq.com。

附件：1. 教育部关于举办第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的通知

2. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛学生操作手册

3. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大各系参赛学生人数参考值

4. 厦门软件职业技术学院第八届“互联网+”大学生创新创业大赛项目计划书编写要求与规范

5. 系部“互联网+”大学生创新创业大赛成绩汇总表

6. 互联网+大赛系部联系人信息表

厦门软件职业技术学院

2022年5月3日