

# 温州大学数理学院文件

行政〔2020〕3号

---

## 关于征集 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛数理学院参赛项目的通知

“互联网+”大学生创新创业大赛，是为了贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》，进一步激发大学生创新创业热情，展示高校创新创业教育成果，搭建大学生创新创业项目与社会投资对接平台而举办的一场全国性、高层次的学科竞赛，于 2015 年由李克强总理亲自提议举办。目前，学校正在积极备赛。为促进我院大学生创新创业教育工作，给学校推送更多参赛项目，经研究，决定面向全院师生征集“互联网+”大赛参赛项目。有关事项如下：

### 一、大赛目的

以赛促学，培养创新创业生力军；以赛促教，探索素质

教育新途径；以赛促创，搭建成果转化新平台。

## 二、参赛对象

1. 数理学院在校的、以及毕业五年内的本科生和研究生。
2. 以团队为单位报名参赛，鼓励跨校、跨院组建团队。

## 三、赛道简介

**1. 主赛道：**根据参赛项目所处的**创业阶段**、已获投资情况和项目特点，分为**创意组、初创组、成长组、师生共创组**。具体参赛条件参考《创业学院关于组织开展 2020 年温州大学“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》。本赛道参赛项目主要包括：“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+”社会服务等。

**特别提醒：**本赛道参赛项目不只限于“互联网+”项目，也鼓励各类创新创业项目参赛，根据行业背景选择相应类型。同学们可参考《第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛高教主赛道获奖名单》进行了解。

**2. “青年红色筑梦之旅”赛道：**该赛道的参赛项目为，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性、实效性和可持续性的项目，分为公益组、商业组。具体参赛条件参考《创业学院关于组织开展 2020 年温州大学“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》。同学们可参考《第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决

赛“青年红色筑梦之旅”赛道获奖名单》进行了解。

**3. 国际赛道：**该赛道的参赛项目为国外高校大学生的项目，分为商业企业组、社会企业组、命题组。与学院关联度不大，略。

**4. 职教赛道：**该赛道仅限专科学生报名参加，分为创意组与创业组。与学院关联度不大，略。

#### **四、项目要求**

1. 参赛项目能够将移动互联网、云计算、大数据等技术与经济社会各领域紧密结合，发挥互联网在产业升级、社会服务中的作用，促进互联网与教育、医疗、交通、金融、消费生活等方面的深度融合。

2. 参赛项目须真实、健康、合法，不得侵犯他人知识产权，项目立意应弘扬正能量，践行社会主义核心价值观。

3. 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，报名时需提交营业执照等信息。

4. 参赛项目根据各赛道相应的要求，只能选择一个符合要求的赛道参赛。

#### **五、参赛说明**

1. 有意参赛者，先选定一个赛道（主赛道或青年红色筑梦之旅赛道），然后结合赛道要求，确定一个参赛的创新创业项目。同学们可以在创业教育课《创业计划书》的基础上

申报项目，也可根据今年寒假社会调研的成果来申报项目，还可以依托自身的科研成果、将科研成果转化为创业项目。

2. 确定好参赛的创业项目后，再搭建一个 3-10 人规模的参赛团队，然后大家集体商议，群策群力，进一步论证该创业项目的可行性。参赛团队需要邀请一名指导师，指导师尽量邀请我院老师，专任教师、班主任、辅导员、行政老师均可以。如有需要，也可邀请外院教师。团队组建完毕后，请项目负责人第一时间将团队成员、指导师名单反馈给学院罗素芹老师。

3. 项目负责人对项目成员进行合理分工，参照《温州大学“互联网+”大学生创新创业大赛参赛创业计划书样本》，由项目成员分块撰写《创业计划书》里的相关内容。

4. 项目负责人需于 2020 年 4 月 10 日前将参赛的《创业计划书》电子版，发送到学院指定邮箱：259380468@qq.com。请将文件名和邮件名改为：“班级+负责人姓名+项目名称”。

5. 项目负责人在向学院提交参赛作品时，请登录“全国大学生创业服务网”（<https://cy.ncss.cn>）提交《创业计划书》进行网上报名。报名成功后，参赛团队每人可获 0.5 个课外创新创业学分。

6. 学院将对征集到的创业项目予以初步评审，主要审查《创业计划书》的规范性，请同学们尽量填写完整相关信息。

7. 为鼓励学生创新创业，学院将对征集到的创业项目进行立项培育，发文公布。立项文件可作为学生创新创业能力

的证明。立项总数控制在 25 项内，每个项目资助 1000 元的项目建设费（凭发票报销）。

8. 组织学生参加互联网+赛事，培育学生创新创业意识，是学校布置给学院的重要任务。为鼓励同学们积极参与，凡参加本赛事的项目负责人，还可在综合考评德育分中加 2 分，项目成员加 1 分。

9. 今年的新冠疫情给“互联网+”提供了很好的发展契机，线上办公、线上教学、云端卖菜、空中人才市场等等，与互联网相关的社会运用已成为常态，同学们可好好学习借鉴，相信会对选择创业项目有所启发。

## 六、校定奖励

1. 本科生作为团队主要成员在全国赛中获得铜奖以上（排名前 10）和省赛中获得金奖（排名前 5），分别给予在奖学金评选中增加能力综合分 50 分、30 分，并冲抵课外教育创新创业项目 2 学分。

2. 本科生在国赛中获得金奖（排名前 8），银奖、铜奖（排名前 5），省赛金奖、银奖的项目负责人可直接申请省政府奖学金，不占用学院名额。（若项目负责人为已毕业学生，排名第二位的在校生等同于项目负责人）。

3. 本科生作为团队核心成员在全国赛中获得金奖或银奖（排名前 5）等同于发表 1 篇 SCI 四区期刊论文（理工类）或 CSSCI 期刊论文（人文社科类），并优先推荐参评本科生国家奖学金。

4. 研究生作为团队成员在全国赛（金奖排名前 10、银奖或铜奖排名前 5）和省赛（金奖排名前 5、银奖或铜奖排名前 3）中获奖，可按照相关程序认定为培养环节实践学分，并优先推荐参评研究生国家奖学金。

5. 研究生作为团队主要成员在全国赛（金奖排名前 5、银奖或铜奖排名前 3）和省赛（金奖排名前 3、银奖或铜奖排名前 2）中获奖，等同于发表 1 篇 SCI 四区期刊论文（理工类）或 CSSCI 期刊论文（人文社科类），纳入学位申请的学术成果考核范畴（1 名研究生最多替代 1 篇）。

6. 研究生作为团队主要成员获得省赛金奖（含）以上（排名前 5）或省赛银奖（排名前 3）的研究生毕业生，可以授予校级优秀毕业生荣誉称号，评选名额不占各培养单位指标。

## **七、联系方式**

1. 校赛 QQ 群：871025849（学生群）欢迎同学们入群学习交流。

2. 院赛联系人：罗素芹老师，电话：665992，QQ：259380468

数 理 学 院

2020 年 3 月 18 日

