浙江大学本科生学科竞赛项目认定细则(2021年版)

为进一步规范学科竞赛组织工作，对学校认定的项目实行进出机制，促进竞赛活动质量提升和良性发展，特制定浙江大学本科生学科竞赛项目认定细则。

**一、认定学科竞赛项目原则**

通过顶层设计构建分类、分层、分布且充满活力的学科竞赛体系。认定原则如下：

1．以赛促学原则：竞赛项目要以促进学生知识结构的拓展、促进学生分析和解决问题的提升、促进学生实践动手能力的提高为目的，支持在创新人才培养中产生较为显著作用的学科竞赛项目。

2. 重点优先原则：重点支持引领国内外的竞赛项目、社会认可度高的竞赛项目。

3. 点面兼顾原则：在同等条件下，尽可能让更多的学生参与学科竞赛，鼓励学科交叉、兼顾学科和专业发布的学科竞赛项目。

**二、认定学科竞赛项目标准**

学校认定学科竞赛项目标准如下：

1. 上级权威评估机构认定的竞赛项目可以直接认定(该类项目简称“直接认定项目”，名单见附件一、二)。

2. 非直接认定项目，学校根据以下条件进行审核认定：

（1）已在本科生院备案、我校本科生已参赛二届以上。

（2）促进学生知识结构的拓展、分析和解决问题能力的提升、实践动手能力的提高。

（3）竞赛项目的组织机构、运行模式、评判标准和竞赛结果公开透明，具有良好的声誉。

（4）竞赛等级奖奖项设置合理（原则上等级奖获奖率控制在50%以内）。

三、**界定学科竞赛项目级别标准**

学校界定学科竞赛项目的级别标准如下（参赛高校及参赛队伍数量按该竞赛选拔赛（或初赛）数量计算）：

（1）国际级：面向全球开展，且参赛队伍来自2大洲及5个国家以上。

（2）国家级：面向全国或洲际区域开展，且参赛队伍来自10个省份及200所以上高校（对于专业类竞赛，原则参加高校数达到50所以上，或参加高校数达到该类竞赛专业布点高校数的二分之一以上）。

（3）省级：面向省或国内区域（如华东地区）开展，且参赛队伍来自30所以上高校。

（4）不符合以上标准的竞赛项目，根据参赛面情况由专家委员会给予级别界定。

**四、学校认定学科竞赛项目流程**

1.本科生院发布认定通知，学院（系）提交相关材料。

2.本科生院根据认定细则进行资格审查。

3.学校召开专家委员会对学院推荐的学科竞赛项目进行评审认定，原则上获得票数超过一半的项目列入学校认定的学科竞赛项目。

4.学校对认定项目进行公示、公布。

附件一：

**全国普通高校大学生竞赛排行榜纳入竞赛项目名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序 | 竞赛名称（总项） | 主办方 |
| 1 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛 | 教育部与政府、各高校 |
| 2 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 共青团中央、中国科协、教育部、中国社会科学院、全国学联 |
| 3 | “挑战杯”中国大学生创业计划大赛 | 共青团中央、教育部、中国科协、全国学联 |
| 4 | ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛 | 国际计算机协会（ACM） |
| 5 | 全国大学生数学建模竞赛 | 中国工业与应用数学学会 |
| 6 | 全国大学生电子设计竞赛 | 教育部高等教育司、工业和信息化部人事教育司、全国大学生电子设计竞赛组委会 |
| 7 | 全国大学生化学实验邀请赛 | 教育部高等学校化学教育研究中心 |
| 8 | 全国高等医学院校大学生临床技能竞赛 | 教育部和卫生部 |
| 9 | 全国大学生机械创新设计大赛 | 全国大学生机械创新设计大赛组织委员会、教育部高等学校机械基础课程教学指导分委员会 |
| 10 | 全国大学生结构设计竞赛 | 中国高等教育学会工程教育专业委员会、高等学校土木工程学科专业指导委员会、中国土木工程学会教育工作委员会和教育部科学技术委员会环境与土木水利学部 |
| 11 | 全国大学生广告艺术大赛 | 教育部高等教育司、教育部高等学校新闻传播学类专业教学指导委员会、中国高等教育学会广告教育专业委员会 |
| 12 | 全国大学生智能汽车竞赛 | 教育部高等教育司委托教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会 |
| 13 | 全国大学生交通科技大赛 | 教育部高等学校交通运输与工程学科教学指导委员会 |
| 14 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 | 教育部高等学校电子商务类专业教学指导委员会 |
| 15 | 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 | 教育部高等教育司 |
| 16 | 全国大学生工程训练综合能力竞赛 | 教育部高等教育司 |
| 17 | 全国大学生物流设计大赛 | 中国物流与采购联合会 |
| 18 | “外研社杯”全国大学生英语大赛(含英语演讲赛、英语辩论赛、英语写作赛、英语阅读赛) | 外语教学与研究出版社 |
| 19 | 全国职业院校技能大赛 | （只纳入高职排行） |
| 20 | 全国大学生创新创业训练计划年会展示 | 国家级大学生创新创业训练计划专家工作组 |
| 21 | 全国大学生机器人大赛（含RoboMaster、RoboCon、RoboTac） | 共青团中央 |
| 22 | “西门子杯”中国智能制造挑战赛 | 中华人民共和国教育、西门子(中国)有限公司、中国仿真学会 |
| 23 | 全国大学生化工设计竞赛 | 中国化工学会、中国化工教育协会 |
| 24 | 全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | 教育部高等学校工程图学教学指导委员会、中国图学学会制图技术专业委员会、中国图学学会产品信息建模专业委员会 |
| 25 | 中国大学生计算机设计大赛 | 中国教育电视台 |
| 26 | 全国大学生市场调查与分析大赛 | 中国商业统计学会 |
| 27 | 中国大学生服务外包创新创业大赛 | 中华人民共和国教育部、中华人民共和国商务部、无锡市人民政府 |
| 28 | 两岸新锐设计竞赛“华灿奖” | 中国高等教育学会、中华中山文化交流协会、北京歌华文化发展集团 |
| 29 | 中国高校计算机大赛（大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、移动应用创新赛、网络技术挑战赛、人工智能创意赛） | 全国高等学校计算机教育研究会 |
| 30 | 世界技能大赛 | （只纳入高职排行） |
| 31 | 世界技能大赛中国选拔赛 | （只纳入高职排行） |
| 32 | 中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛 | 中国自动化学会 |
| 33 | 全国大学生信息安全竞赛 | 教育部高等学校网络空间安全专业教学指导委员会 |
| 34 | 全国周培源大学生力学竞赛 | 教育部高等学校力学基础课程教学指导分委员会、中国力学学会、周培源基金会 |
| 35 | 中国大学生机械工程创新创意大赛(含过程装备实践与创新赛、材料热处理创新创业赛、起重机创意赛、智能制造大赛) | 中国机械工程学会 |
| 36 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | 工业和信息化部人才交流中心 |
| 37 | 全国大学生金相技能大赛 | 教育部高等学校材料类专业教学指导委员会，清华大学 |
| 38 | “中国软件杯”大学生软件设计大赛 | 工业和信息化部、教育部、江苏省人民政府 |
| 39 | 全国大学生光电设计竞赛 | 中国光学学会 |
| 40 | 全国高校数字艺术设计大赛 | 工业和信息化部人才交流中心 |
| 41 | 中美青年创客大赛 | 教育部 |
| 42 | 全国大学生地质技能竞赛 | 中国地质学会、教育部高等学校地质学类专业教学指导委员会、教育部高等学校地质类专业教学指导委员会、中国地质学会地质教育研究分会 |
| 43 | 米兰设计周--中国高校设计学科师生优秀作品展 | 中国高等教育学会、中国教育国际交流协会 |
| 44 | 全国大学生集成电路创新创业大赛 | 工业和信息化部人才交流中心 |
| 45 | 中国机器人及人工智能大赛 | 中国人工智能学会 |
| 46 | 全国高校商业精英挑战赛（品牌策划竞赛、会展专业创新创业实践竞赛、国际贸易竞赛、创新创业竞赛） | 中国国际贸易促进委员会商业行业委员会、中国国际商会商业行业商会 |
| 47 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | 全国高等院校计算机基础教育研究会中国电子视像行业协会 |
| 48 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 国家制造业信息化培训中心、光华设计发展基金会、全国三维数字化技术推广服务与教育培训联盟 |
| 49 | “学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛 | 高等学校国家级实验教学示范中心联席会经济与管理学科组 |
| 50 | “大唐杯”全国大学生移动通信5G技术大赛 | 工业和信息化部人才交流中心中国通信企业协会 |
| 51 | 全国大学生物理实验竞赛 | 高等学校国家级实验教学示范中心联席会经济与管理学科组 |
| 52 | 全国高校BIM毕业设计创新大赛 | 中国软件行业协会培训中心 |
| 53 | RoboCom机器人开发者大赛 | 工业和信息化部人才交流中心、RoBoCom国际公开赛组委会 |
| 54 | 全国大学生生命科学竞赛（含生命科学竞赛、生命创新创业竞赛） | 全国大学生生命科学竞赛委员会 |
| 55 | 华为ICT大赛 | 华为技术有限公司 |
| 56 | 全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛 | 中国电子学会 |
| 57 | 中国高校智能机器人创意大赛 | 中国高校智能机器人创意大赛组委会、浙江大学机器人研究院、浙江省余姚市人民政府 |

附件二：

**浙江省大学生科技竞赛赛项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 赛项名称 | 秘书处单位或承办单 |
| 1 | 浙江省“互联网+”大学生创新创业大赛 | 承办院校 |
| 2 | 浙江省“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛 | 承办院校 |
| 3 | 浙江省大学生职业生涯规划大赛 | 承办院校 |
| 4 | 全国大学生数学建模竞赛浙江赛区 | 浙江大学 |
| 5 | 浙江省大学生结构设计竞赛 | 浙江大学 |
| 6 | 浙江省大学生程序设计竞赛 | 浙江大学 |
| 7 | 浙江省大学生化工设计竞赛 | 浙江大学 |
| 8 | 浙江省大学生英语演讲与写作竞赛 | 浙江大学 |
| 9 | 浙江省大学生工程综合能力竞赛 | 浙江大学 |
| 10 | 浙江省大学生机器人竞赛 | 浙江大学 |
| 11 | 浙江省大学生广告创意设计竞赛 | 浙江大学 |
| 12 | 浙江省大学生智能机器人创意竞赛 | 浙江大学 |
| 13 | 浙江省大学生机械设计竞赛 | 浙江工业大学 |
| 14 | 浙江省大学生服务外包创新应用竞赛 | 浙江工业大学 |
| 15 | 浙江省大学生化学竞赛 | 浙江工业大学 |
| 16 | 浙江省大学生物理科技创新竞赛 | 浙江工业大学 |
| 17 | 浙江省大学生统计调查方案设计竞赛 | 浙江工商大学 |
| 18 | 浙江省大学生电子商务竞赛 | 浙江工商大学 |
| 19 | 浙江省大学生法律职业能力竞赛 | 浙江工商大学 |
| 20 | “卡尔·马克思杯”浙江省大学生理论知识竞赛 | 浙江工商大学 |
| 21 | 浙江省大学生金融创新大赛 | 浙江工商大学 |
| 22 | 浙江省大学生电子设计竞赛 | 杭州电子科技大学 |
| 23 | 浙江省大学生智能汽车竞赛 | 杭州电子科技大学 |
| 24 | 浙江省大学生经济管理案例竞赛 | 杭州电子科技大学 |
| 25 | 浙江省大学生网络与信息安全竞赛 | 杭州电子科技大学 |
| 26 | 浙江省大学生中华经典诵读竞赛 | 杭州师范大学 |
| 27 | 浙江省大学生企业经营沙盘模拟竞赛 | 嘉兴学院 |
| 28 | 浙江省大学生力学竞赛 | 宁波大学 |
| 29 | 浙江省大学生医学竞赛 | 温州医科大学 |
| 30 | 浙江省大学生财会信息化竞赛 | 浙江财经大学 |
| 31 | 浙江省大学生证券投资竞赛 | 浙江财经大学 |
| 32 | 浙江省大学生乡村振兴创意大赛 | 浙江财经大学 |
| 33 | 浙江省大学生摄影竞赛 | 浙江传媒学院 |
| 34 | 浙江省大学生工业设计竞赛 | 浙江理工大学 |
| 35 | 浙江省大学生服装服饰创意设计大赛 | 浙江理工大学 |
| 36 | 浙江省大学生环境生态科技创新大赛 | 浙江农林大学 |
| 37 | 浙江省大学生多媒体作品设计竞赛 | 浙江师范大学 |
| 38 | 浙江省大学生师范生教学技能竞赛 | 浙江师范大学 |
| 39 | 浙江省会展策划创意大赛 | 浙江外国语学院 |
| 40 | 浙江省大学生生命科学竞赛 | 浙江中医药大学 |
| 41 | 浙江省大学生护理竞赛 | 浙江中医药大学 |