

附件 3:

常州工学院创新创业竞赛组织管理办法 (试行)

第一章 总 则

第一条 为培育大学生的创新精神、创业意识、创业能力和社会责任感，提高大学生的综合素质，推动大学生创新创业教育高质量发展，进一步规范大学生创新创业竞赛的组织管理工作，促进学科和专业建设，结合我校实际，特制定本办法。

第二条 本办法所指的创新创业竞赛包括科技创新竞赛、学科竞赛、创业大赛等各类竞赛。

第二章 竞赛分类

第三条 分类依据：创新创业竞赛根据中国高等教育学会发布的列入排行榜竞赛名单(以下简称“高教竞赛名单”)、竞赛主办单位、竞赛知名度和影响力进行分类。

第四条 分类等级：创新创业竞赛分为 I、II、III 三个级别，其中 I 级竞赛细分为 A、B、C 三个等次。

第五条 I 级竞赛：主办单位为国家权威机构、国家部委及其下属司局，尤其是教育部高教司；在国内外具有很大影响力并有国内外著名高校参赛，具有很强学术性、权威性和认可度；对学生培养有很大作用、对学校发展有很大影响的竞赛可以认定为 I 级竞赛（见附表 1）

（一）I 级 A 等：中国“互联网+”大学生创新创业大赛、

“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“创青春”全国大学生创业大赛。

(二) I级B等: ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛、全国大学生数学建模竞赛、全国大学生电子设计竞赛。

(三) I级C等: 其他列入“高教竞赛名单”, 并纳入本科高校排名的竞赛项目。

第六条 II级竞赛:知名度较高, 影响力较大的竞赛, 经过学校研究和征询意见, 可以认定为II级竞赛, 见附表2。同时, 江苏省教育厅当年公布的“全省普通高校本专科生学科竞赛省级赛事项目认定名单”中的项目, 如不包含在I级竞赛中, 则认定为II级竞赛。

第七条 III级竞赛: 各二级学院报创新创业学院备案的市(厅)级政府机构、国内著名高校或省级以上学会组织的竞赛, 可认定为III级竞赛。

第三章 竞赛组织工作

第八条 学校组织对I、II级竞赛项目年度复审、动态调整和更新, 并对I级竞赛项目的等次进行认定。III级竞赛项目由所申报的二级学院组织年度复审、动态调整和更新。

第九条 为提高竞赛水平和学生的参与度, I级竞赛原则上应举行校内选拔赛和专项培训工作。

第十条 I级竞赛归口部门为创新创业学院, 各二级学院可申请为责任单位, 负责具体组织实施。II、III级竞赛由相关学院或职能部门自行组织管理并实施。I、II、III级竞

赛均纳入学校教学工作评估体系和二级教学单位及相关部门年度目标任务考核体系。

第十一条 组织 I 级竞赛中，相关单位具体职责如下：

（一）创新创业学院

- 1.负责 I 级竞赛校内协调、信息审核和过程监控；
- 2.负责 I 级竞赛运行经费核拨；
- 3.负责 I 级竞赛获奖项目成果存档和奖励认定；
- 4.组织 I 级竞赛的总结、评优与交流工作。

（二）责任单位

1.负责竞赛项目的信息收集、通知发布、宣传展示，制定具体实施和培训方案；

2.做好学生动员、报名、选拔、培训及参赛工作，组建竞赛指导教师团队，确定竞赛项目负责人；

3.做好竞赛组织工作，按时收送竞赛试题和作品，制定 I 级竞赛校赛章程，负责校赛命题、试卷保密、阅卷及校赛评审工作；

4.提供 I 级竞赛必需的场地、材料、仪器、设备等；

5.加强 I 级竞赛指导教师队伍建设，保障学生竞赛取得好成绩；

6.做好 I 级竞赛的网上报备、信息录入、证书上传、资料整理归档以及竞赛总结工作。

第十二条 竞赛组织管理要求

（一）根据 I 级竞赛具体情况，成立竞赛工作组。竞赛工作组由责任单位的负责人员组成，责任单位负责人任组长。

竞赛工作组负责制定竞赛计划，组建指导教师队伍，决定项目负责人，组织开展报名、选拔、培训、参赛以及完成竞赛规定流程等工作。

（二）学校鼓励在全校范围内跨学科（专业）组成指导教师团队。鼓励跨学科（专业）、跨年级组成学生团队。

第十三条 I级竞赛实行“一赛一报”。竞赛开始前，责任单位均须向创新创业学院进行报备，按照填报要求登记相关信息。未经报备的I级竞赛，学校一律不予认可。

第十四条 每项I级竞赛活动结束后，由责任单位负责进行资料归档、填写竞赛总结，并报送创新创业学院归档。

第十五条 学校各类经费支持（含部分支持）的创新创业竞赛，其作品所有权归属学校，学校有权展示、使用和处置。

第四章 竞赛经费

第十六条 学校对部分I级竞赛提供经费支持，经费由责任单位按规定使用。其他竞赛由各二级学院自行解决经费。

第十七条 学校对I级A等竞赛优秀项目立项支持。未获立项的项目如最终以学校的名义获得省级以上奖励，学校将在下一年度优先立项。

第五章 竞赛奖励措施

第十八条 竞赛奖励

（一）学校对以我校为第一单位，在I、II级竞赛中获奖的师生按照项目进行奖励，奖励标准见附表4，洲际竞赛按国家级竞赛奖励；多省联赛、区域联赛按省级竞赛奖励。

III级竞赛项目的奖励办法由二级学院自行制定，但在发放奖励前须将奖励明细表报送创新创业学院归档。

（二）奖金分配

I级和II级竞赛获奖后，项目负责人向创新创业学院提交奖金分配表，经审核后，学校直接发放给获奖师生。如未进行分配，学校全部发给项目负责人。

（三）只有按照规定流程执行、按时完成规定填报要求的竞赛项目，才能进行奖励认定和奖金发放，过期未报不予补报。

第十九条 激励措施

（一）学生激励

学生参加各类创新创业竞赛及相关培训活动，在各级各类创新创业竞赛获得奖励，经二级学院审核认定，以创新创业学分形式记入学生成绩档案。学校设置的各类奖学金对竞赛获奖学生倾斜。

（二）指导教师激励

1.以我校为第一单位，指导学生参加I级A等竞赛获得国家奖项的第一指导老师，可依据学校文件进行职称直接评聘。

2.以我校为第一单位，指导学生参加I级竞赛获奖的第一指导老师，在职称评定和岗位聘任中，可以认定为完成一定级别的教改项目或获得一定级别的教学成果奖，对应关系见附表5。

3.对于以我校为第一单位，在I级A等竞赛中获奖项目，

在职称评定和岗位聘任中，如果第一指导老师不选择第十九条第二款第二项激励时，也可以认定为完成一定级别的科研项目或发表一定数量的学术论文，认定对应关系见附表 6。

4.奖项层级与奖项等级对应关系见附表 7。

5.获奖项目等效认定的教育教学、科学研究项目（成果）及学术论文，不适用于申请学校教学科研奖励，仅适用于第一指导老师的职称评定和岗位聘任。

6.指导教师指导学生并以学生为第一人（作者）授权的专利、发表的论文，在年终考核、职称评定、岗位聘任和评先评优中，专利、论文中的第一位指导教师可视同专利、论文第一人（作者）。

7.各级竞赛获奖后均可以按照《常州工学院教研工作量计算办法》计算教研工作量分值。根据学校服务地方，面向基层的办学定位，常州市政府及其下属局、处和区政府组织的竞赛，教研工作量分值双倍计算。

8.同一作品获同一竞赛多项奖励的，按最高奖励计算。同一作品参加不同竞赛获奖，且符合参加的全部竞赛规章制度，可分别计算奖励。

第六章 附 则

第二十条 本办法适用于学校教职工 2019—2021 聘期，原有规定与本办法不一致的，以本办法为准。

第二十一条 本办法由创新创业学院负责解释。

附表 1:

常州工学院大学生创新创业竞赛 I 级项目汇总表

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
1	创新创业学院	中国“互联网+”大学生创新创业大赛	教育部、中央网络安全和信息化领导小组办公室、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、人力资源和社会保障部、国家知识产权局、中国科学院、中国工程院、承办高校所在地省政府	创业大赛	1.国家部委; 2.一年一届, 2015年首届, 涵盖全国各个高校, 是全国规模最大的大学生创新创业赛事。2018年参赛高校2278所, 参赛项目64万个, 参加学生265万人。	I 级 A等
2	创新创业学院	“创青春”全国大学生创业大赛	共青团中央、中国科协、教育部、人社部、全国学联、承办学校所在地省政府	创业大赛	1.国家部委; 2.两年一届, 1998年首届, 近400所高校参与。2018年全国2200余所高校参加, 15万余件参赛作品。	I 级 A等
3	创新创业学院	“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、全国学联、承办学校所在地省政府	科技创新	1.国家部委; 2.两年一届, 1989年首届, 1000多所高校参与。全国最具代表性、权威性、示范性、导向性的大学生竞赛。2017年全国2000多所高校, 200多万大学生直接参与。	I 级 A等
4	理学院	全国大学生数学建模竞赛	教育部高等教育司、中国工业与应用数学学会	学科竞赛	1.国家部委司局; 2.一年一届, 1992年首届。2018年海内外1449个院校42128支队伍超过12万名学生参加。全国高校规模最大的基础性学科竞赛。	I 级 B等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
5	电气信息工程学院、光电工程学院	全国大学生电子设计竞赛	教育部高等教育司、工信部人教司	学科竞赛	1.国家部委司局；2.两年一届，1997年首届；2017年1066院校14406队伍43218学生，教育部倡导的大学生学科竞赛之一。	I级B等
6	计算机信息工程学院	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛	国际计算机学会	学科竞赛	1.在展示大学生创新能力、团队精神和在压力下编写程序、分析和解决问题能力的年度竞赛。2.经过近40年的发展，成为全球最具影响力的大学生程序设计竞赛，是大学级别最高的脑力竞赛，素来被冠以"程序设计的奥林匹克"的尊称。	I级B等
7	电气信息工程学院、计算机信息工程学院、汽车工程学院	全国大学生智能汽车竞赛	教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会	学科竞赛	1.教育部高教司委托主办；2.教育部、财政部通过"质量工程"资助的全国大学生竞赛项目之一；3.一年一届，2006年首届，2018年500多高校2700多支队伍。	I级C等
8	航空与机械工程学院/飞行学院、电气信息工程学院、艺术设计学院等	全国三维数字化创新设计大赛（大学生组）	国家制造业信息化培训中心、全国三维数字化技术推广服务与教育培训联盟、中国图学学会、光华设计发展基金会	学科竞赛	1.一年一届，连续举办12届，参赛高校每届超600所，企业超1000家，参赛人数累计突破700万，省赛获奖选手累计超15万，国赛获奖选手累计超1.35万；2.被业界称为"创客嘉年华、3D奥林匹克、创新设计奥斯卡"。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
9	艺术设计学院	全国大学生广告艺术大赛	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	学科竞赛	1.教育部、财政部通过“质量工程”资助的全国大学生竞赛项目之一；2.两年一届，2013年起改为一年一届；2005年首届，2018年参赛高校1449所，收到作品251656件。	I级C等
10	外国语学院	“外研社杯”大学生英语挑战赛（Uchallenge）	外语教学与研究出版社、北京外研在线教育科技有限公司和教育部高等学校大学外语教学指导委员会、教育部高等学校英语专业教学指导分委员会、中国外语教育研究中心联合主办	学科竞赛	“‘外研社杯’全国英语演讲大赛”、“‘外研社杯’全国英语写作大赛”和“‘外研社杯’全国英语阅读大赛”三大赛事统称“大学生英语挑战赛”（Uchallenge），2002年首届，2015年三赛合一。	I级C等
11	计算机信息工程学院	中国大学生服务外包创新创业大赛	教育部、商务部、无锡市人民政府	学科竞赛	1.每年一届，连续举办10届，累计吸引海内外1200余所高校近10万名学生参加，累计为服务外包产业输送5万多人才；2.我国服务外包领域唯一国家级竞赛，成功入选“中国服务外包行业十大事件”。	I级C等
12	经济与管理学院	全国大学生电子商务“创新、创意、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	学科竞赛	1.每年一届，连续举办10届，参赛团队从第一届的1500多支到2018年的3万多支；2.得到教育部、商务部、团中央、地方政府的冠名赞助，为参赛学生的成果转化提供支持。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
13	航空与机械工程学院/飞行学院&汽车工程学院等	全国大学生工程训练综合能力竞赛	教育部高等教育司	学科竞赛	1.教育部高教司发文举办的全国性大学生科技创新实践竞赛活动；2.教育部、财政部通过“质量工程”资助的全国大学生竞赛项目之一；3.两年一届，2009年首届，2017年336所学校、1271支队伍。	I级C等
14	计算机信息工程学院	全国大学生机器人大赛RoboMaster	团中央、中华全国学生联合会、深圳市人民政府	学科竞赛	1.每年吸引全球200余所高校，7000多名学生；2.赛事官方微信阅读超100万、微博阅读2500多万、视频播放415万；3.近期成功孵化12家创业公司。	I级C等
15	土木建筑工程学院	全国大学生结构设计大赛	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、教育部科学技术委员会环境与土木水利学部	学科竞赛	1.每年一届，连续举办12届，目前有650所高校4000多名学生参加；2.以各省赛区和全国竞赛方式进行，由各承办高校汇编作品集，秘书处设在浙江大学。	I级C等
16	光电工程学院	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	科技创新	1.国家部委司局；2.教育部、财政部通过“质量工程”资助的全国大学生竞赛项目之一；3.一年一届，2008年首届，2018年418所高校 3881件作品，人数超过20000。	I级C等
17	电气信息工程学院	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	学科竞赛	1.是国内第一个由诸多在交通运输工程领域拥有优势地位的高校通力合作促成的大学生学科竞赛；2.目前已举办14届。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
18	化工与材料学院	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、教育部高等学校化学工程与工艺教学指导分委员会	学科竞赛	1.中石化毕业生招聘免初试指定条件竞赛；2.一年一届，2007年首届。国内化工类级别最高、参赛队伍最多、影响最大的比赛。2016年265所高校1772队伍5000名学生参赛。	I级C等
19	师范学院	长江钢琴·全国高校钢琴大师	中国高等教育学会	学科竞赛	1.全国性钢琴赛事，成为集权威性、专业性、影响力、广泛性为一体的特色鲜明、深入人心的国内钢琴品牌赛事；2.分专业公开组、专业教师组、高校学生组、高校业余组、四手联弹及双钢琴组5个组别。	I级C等
20	电气信息工程学院	“西门子杯”中国智能制造挑战赛	教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会、西门子（中国）有限公司和中国仿真学会联合主办	学科竞赛	1.自2006年以来，已经成功举办12届。各级政府、制造业企业和全国近600所高校支持下，大赛已成为中国智能制造领域规模最大、规格最高的国家竞赛；2.安徽省、北京市、重庆市、甘肃省、广东省、河北省、湖北省、宁夏回族自治区、山东省、山西省、上海市、辽宁省、江苏省等全国多个省、市、自治区教育厅（教委）对大赛给予了充分支持；3.2016年纳入中德政府间青少年交流年活动，一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛核心赛事。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
21	航空与机械工程学院	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委会、教育部高等学校机械基础课程教学指导委员会	学科竞赛	1.教育部高教司发文组建大赛组委会的全国大学生竞赛项目；2.教育部、财政部通过“质量工程”资助的全国大学生竞赛项目之一；3.2004年首届，两年一届，2018年全国703所高校共5276项作品参赛。	I级C等
22	经济与管理学院	全国大学生物流设计大赛	教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会、中国物流与采购联合会	学科竞赛	1.国内物流领域最具专业性、权威性、实用性大学生赛事，每届比赛涉及近400多所本科高校近4万名师生参加；2.大赛是企业选拔人才、校企合作的重要平台，每届比赛均有竞赛成果直接转化成企业应用项目。	I级C等
23	土木建筑工程学院	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	学科竞赛	1.竞赛已举办11届，分为机械类、道桥类、水利类、土木与建筑类共四个类别，每年包括上海交通大学、重庆大学等有几百所高校参赛，参赛学生高达20多万，被誉为“图学界的奥林匹克”； 2.大赛围绕新工科建设科目，工程专业认证。	I级C等
24	计算机信息工程学院	中国大学生计算机设计大赛	教育部大学计算机课程教学指导委员会、中国大学生计算机设计大赛组织委员会	学科竞赛	1.2008年开赛，历史悠久，每届参赛指南由出版社正式出版； 2.全国过半的本科院校参加，部分作品被CCTV采用，被商品化。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
25	经济与管理学院	全国大学生市场调查与分析大赛	教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会、中国商业统计学会、(台湾)中华应用统计学会共同主办	学科竞赛	1.面向海峡两岸高校大学生的一项公益性专业赛事；2.2010年以来，举办8届，中国人民大学、厦门大学、北京师范大学、湖南大学、山东大学、武汉大学、中山大学、大连理工大学、西北工业大学、华东师范大学、天津大学、北京航空航天大学、中央民族大学、中国农业大学等985高校和近50%的211学校报名参赛，累计参赛高校近1500所次，参赛人数14万人次；3.大赛设置知识赛和实践赛两个竞赛环节。其中知识赛为个人赛，采取在线网考方式；实践赛为团体赛形式，分为分区赛和全国总决赛（暨海峡两岸大学生市场调查分析大赛的大陆地区选拔赛），以多层现场展示答辩和报告评审综合评比形式。	I级C等
26	艺术设计学院	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	学科竞赛	1.面向45周岁以下的青年设计师和高校师生的综合设计赛事，选拔最具创新意识和培养潜力的青年设计人才，从而增进两岸四地青年设计人才的交流与互动，推动中国设计事业的创新发展；2.国台办的重点交流项目，分视觉传达设计、工艺美术、产品设计、数字多媒体设计、工业设计工业设计等组别。3.注重设计成果转化，已有20多项签订转化协议。	I级C等

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素	竞赛奖励级别
27	计算机信息工程学院	中国高校计算机大赛—大数据挑战赛	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会、教育部大学计算机课程教学指导委员会、全国高等学校计算机教育研究会	学科竞赛	1.大赛面向全球高校在校生开放，提升对数据分析与处理的算法研究与技术应用能力，尝试创新大数据技术，推动大数据的产学研用。	I级 C等
28	创新创业学院	全国大学生创新创业训练计划年会展示	教育部高等教育司	成果展示	1.2008年起，成功举办11届，是目前国内同领域竞赛中影响力最大的交流项目； 2.2018年有1029所高校启动39575个国家级大创项目，参与学生人数达到165209人。	I级 C等

附表 2:

常州工学院大学生创新创业竞赛 II 级项目汇总表

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素
1	电气信息工程学院	中国MEMS传感器应用大赛	全球华人微纳米分子系统学会主办、北京大学承办的教育部质量工程支持项目之一	学科竞赛	面向大学生创新的年度科技竞赛，始于2007年，秉承“传递iCAN理念、激发创新热情、点燃创业梦想”精神，倡导科技创新创业服务社会、改善人类生活，促进和加强物联网等高科技领域的产学研结合，推动物联网相关高科技产业的发展，为高科技创新创业搭建交流平台。
2	体育教学部	全国大学生体育比赛	教育部、国家体育总局、国家民族宗教事务委员会、中国大学生体育协会及其单项分会	体育竞赛	全国大学生体育竞赛是全国范围的综合性或单项体育竞赛，代表着全国大学生体育竞技最高水准。中国大学生体育协会隶属教育部主管，是经国家民政部审核批准并具有法人资格的国家级体育社团。全国大学生运动会每四年一次，其他单项体育竞赛一般每年一次。
3	经济与管理学院	“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管学科组	学科竞赛	1.教育部高教司下属机构；2.一年一届，2014年首届，2015年全国292个院校的近800余个团队参赛。
4	航空与机械工程学院/飞行学院	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	学科竞赛	1.教指委；2.一年一届，2012年首届，2016年全国133所高校14000名学生参赛。
5	航空与机械工程学院/飞行学院	全国周培源大学生力学竞赛	教育部高等教育司委托，由中国力学学会和周培源基金会共同主办	学科竞赛	全国周培源大学生力学竞赛始于上世纪八十年代，是受教育部高等教育司委托，由中国力学学会和周培源基金会共同主办的大学生科技活动，每两年举办一次，报名人数逾万。

序号	责任单位	竞赛名称	主办单位	竞赛类别	影响因素
6	计算机工程学院	“中国软件杯”大学生软件设计大赛	工业和信息化部、教育部、江苏省人民政府两部一省共同主办	学科竞赛	由工业和信息化部、教育部和江苏省人民政府共同创办了面向中国高校在校学生（含高职）的纯公益性软件设计大赛。大赛覆盖规模越来越大，几乎所有的 985 和 211 院校都参与。
7	电气信息工程学院	中国大学生方程式大赛	中国汽车工程学会、BITAUTO（易车）	学科竞赛	在学习和总结美、日、德等国家相关经验的基础上，结合中国国情，精心打造的一项全新赛事。目的是培养学生的设计制造能力、成本控制能力和团队沟通协作能力，使学生能够尽快适应企业需求。
8	体育教学部	全国大学生手球锦标赛	全国大学生体育协会	体育竞赛	1.全国性大学生手球赛事，参赛院校覆盖港、澳、台等，根据大学生竞技水平设置高水平组与普通生组，参赛院校达到 40 多个 100 左右支队伍参赛。2.2018 年举行 32 届。3.学校特色体育竞赛。
9	团委	大学生艺术展演活动	教育部体卫艺司	艺术展演	1.教育部每三年举办一届。2.宗旨是全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，发展素质教育，推进教育公平，培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人。

附表 3:

常州工学院大学生创新创业竞赛 III 级项目汇总表

序号	竞赛名称	主办单位	申报单位
1	全国大学生智能设备创新大赛	意法半导体&ARM	电气信息工程学院
2	全国大学生 FPGA 创新设计邀请赛	教育部电子信息类专业教学指导委员会	电气信息工程学院
3	全国大学生智能农业装备创新大赛	中国农业机械学会	电气信息工程学院
4	“亚龙杯”全国大学生智能建筑工程实践技能竞赛	高等学校建筑电气与智能化学科专业指导委员会	电气信息工程学院
5	“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、教育部全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心	电气信息工程学院&计算机信息工程学院
6	全国虚拟仪器大赛	中国仪器仪表学会	光电工程学院
7	“北斗杯”全国青少年科技创新大赛	教育部科学技术司	光电工程学院
8	中国工程机器人大赛	教育部高等学校创新方法教学指导委员会	计算机信息工程学院
9	江苏省大学生机器人大赛	江苏省自动化协会	计算机信息工程学院
10	ROBOCUP 机器人世界杯中国赛	中国自动化学会	计算机信息工程学院
11	全国大学生大数据技能竞赛	中国大数据技术与应用联盟	计算机信息工程学院
12	全国大学生可持续建筑设计竞赛	全国高等学校建筑学学科专业指导委员会	土木建筑工程学院
13	江苏省土木工程结构模型创新大赛	中国土木工程学会江苏省教育分会	土木建筑工程学院
14	全国大学生混凝土材料设计大赛	中国混凝土与水泥制品协会	土木建筑工程学院
15	全国高校城市地下空间工程专业大学生模型设计竞赛	中国岩石力学与工程学会	土木建筑工程学院
16	全国中高等院校 BIM 电子招标投标大赛	中国土木工程学会建筑市场与招投标研究分会	土木建筑工程学院
17	江苏省大学生工程管理创新创业大赛	江苏省土木建筑学会	土木建筑工程学院

18	全国大学生新道杯模拟经营大赛	中国高等教育学会高等财经教育分会	经济与管理学院
19	“创新创业杯”全国管理决策模拟大赛	教育部高等学校工商管理类专业教学指导委员会	经济与管理学院
20	全国逆向物流设计大赛	上海市物流协会	经济与管理学院
21	全国应用型本科会计技能大赛	中国高等教育学会高等财经教育分会	经济与管理学院
22	江苏省大学生“国联证券杯”理财高手大赛	共青团江苏省委	经济与管理学院
23	全国证券投资与模拟大赛	中国量化投资学会	经济与管理学院
24	全国大学生物流仿真设计大赛	中国物流生产力促进中心	经济与管理学院
25	POCIB 全国外贸从业能力大赛	中国国际贸易协会	经济与管理学院
26	共青团中央“东方财富杯”全国大学生金融精英挑战赛	共青团中央学校部	经济与管理学院
27	全国工商企业管理技能模拟大赛	中国管理现代化研究会	经济与管理学院
28	全国高等院校企业竞争模拟大赛	中国管理现代化研究会	经济与管理学院
29	江苏省大学生知识产权知识竞赛	江苏省知识产权局、江苏省教育厅、共青团江苏省委	经济与管理学院
30	常州市大学生创业设计与企业经营管理沙盘大赛	常州市教育局	经济与管理学院
31	全国大学生统计建模比赛	教育部高等学校统计类专业教学指导委员会,中国统计学会	经济与管理学院
32	新北区北斗星社会创业大赛	常州市人社局	经济与管理学院
33	IMA 校园管理会计案例大赛	美国管理会计师协会中国教育分会	经济与管理学院
34	全国大学生数学竞赛	中国数学学会	理学院
35	江苏省五一数学建模竞赛	江苏工业与应用数学学会	理学院
36	江苏省物理与实验科技作品创新竞赛	江苏省物理学会	理学院
37	江苏省普通高等学校高等数学竞赛	江苏省数学学会	理学院
38	江苏省大学生化学化工实验竞赛	江苏省化学化工学会	化工与材料学院
39	全国大学生化工实验大赛	中国化工教育协会	化工与材料学院

40	全国大学生化学创新实验设计竞赛	教育部全国高校化学教学指导委员会、全国化学实验教学示范中心联席会	化工与材料学院
41	江苏省化工设计大赛	江苏省高校化工教学指导委员会、江苏省化工教育协会	化工与材料学院
42	高校化学化工联盟大学生实验竞赛	江苏省教育厅高校实验室研究委员会、江苏省高校化学化工实验教学示范中心联席会	化工与材料学院
43	全国大学生英语竞赛	高等学校大学外语教学指导委员会	外国语学院
44	“LSCAT杯”江苏省笔译口译大赛	中国翻译协会	外国语学院
45	“九外杯”江苏省高校日语演讲比赛	中国日语教学研究会江苏分会	外国语学院
46	“卡西欧杯”江苏省高校日语配音大赛	中国日语教学研究会江苏分会	外国语学院
47	全国国际贸易职业能力竞赛	中国对外贸易经济合作企业协会	外国语学院
48	“亿学杯”全国商务英语实践技能大赛	中国国际贸易学会、国际商务英语研究委员会	外国语学院
49	“外研社杯”常州市大学生外语演讲比赛	常州市教育局、共青团常州市委	外国语学院
50	全国商务秘书职业技能竞赛	中国对外贸易经济合作企业协会	人文学院
51	江苏省师范生教学基本功大赛	江苏省教育厅	师范学院
52	江苏省优秀幼儿教育论文及幼儿园教育教学案例评选	江苏省学前教育学会	师范学院
53	全国小学教育专业学生技能大赛	高等学校小学教师培养教学指导委员会	师范学院
54	全国工业设计大赛	工业设计学会	艺术与设计学院
55	江苏省室内装饰设计大奖赛	江苏省人力资源和社会保障厅	艺术与设计学院
56	领航杯·江苏省大学生数字媒体作品竞赛	江苏省教育管理信息中心	艺术与设计学院
57	“融通并茂”江苏省高校设计作品展	江苏省教育厅	艺术与设计学院
58	中国设计红星原创奖	中国工业设计协会	艺术与设计学院
59	IF设计奖	汉诺威工业设计论坛	艺术与设计学院
60	Red Dot Award（红点奖）	德国红点设计大赛组委会	艺术与设计学院

61	中国人居环境设计学年奖	清华大学、教育部高等学校设计学类专业教学指导委员会	艺术与设计学院
62	园冶杯大学生国际竞赛	“园冶杯”国际竞赛组委会	艺术与设计学院
63	“新人杯”全国大学生室内设计竞赛	新人杯全国大学生室内设计竞赛组委会	艺术与设计学院
64	中国手绘艺术设计大赛	中国手绘艺术设计大赛组委会	艺术与设计学院
65	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、联合国训练研究所上海国际培训中心联合主办	艺术与设计学院
66	江苏省高校美术作品展	江苏省教育厅	艺术与设计学院
67	国家级、省级、市级各部门举办的各类绘画展览	中国美协、教育、文化部门，省美协、教育、文化部门，市美协、教育、文化部门	艺术与设计学院
68	江苏省大学生各项体育竞赛	江苏省学生体协高校工作委员会	体育教学部
69	常州市大学生各项体育竞赛	常州市政府、市体育局、常州市大学生体育协会	体育教学部
70	中国大学生广告艺术节学院奖	中国广告协会	创新创业学院
71	长三角地区应用型本科高校联盟大学生创新创业大赛	长三角地区应用型本科高校联盟	创新创业学院
72	常州市大学生创业大赛	常州市人社局	创新创业学院
73	常州市创新创业大赛	常州市科技局	创新创业学院
74	常州市高等教育与职业教育创新创业大赛	常州市教育局	创新创业学院
75	江苏省大学生知识竞赛（文科组）	江苏省高等教育学会	创新创业学院&教务处
76	江苏省大学生知识竞赛（理工科组）	江苏省高等教育学会	创新创业学院&教务处
77	全国大学生数学建模大赛	中国统计学会	经济与管理学院 &理学院
78	“创青春”中国青年创新创业大赛	共青团中央青年发展部	经济与管理学院

附表 4:

I、II 级竞赛项目奖励标准对照表 (单位: 元)

竞赛级别 奖项层次		I 级 A 等	I 级 B 等	I 级 C 等	II 级
		国 家 级	第一层次	600, 000	200, 000
第二层次	300, 000		100, 000	30, 000	10, 000
第三层次	150, 000		50, 000	15, 000	5, 000
第四层次	80, 000		30, 000	8, 000	3, 000
省 级	第一层次	70, 000	20, 000	7, 000	2, 000
	第二层次	50, 000	15, 000	5, 500	1, 000
	第三层次	30, 000	10, 000	4, 000	——
	第四层次	20, 000	5, 000	2, 000	——

附表 5:

I 级竞赛获奖与教学成果等效对应关系

竞赛级别 奖项层次	I 级 A 等	I 级 B 等	I 级 C 等
国家第一层次	国家教改项目(或省级 教学成果特等奖)	省级教改项目(或省级 教学成果一等奖)	省级教改项目(或省 级教学成果二等奖)
国家第二层次	国家教改项目(或省级 教学成果一等奖)	省级教改项目(省级教 学成果二等奖)	市厅级教改项目(市 厅级教学成果一等 奖)
国家第三层次	省级教改项目(或省级 教学成果二等奖)	省级教改项目(市厅级 教学成果一等奖)	市厅级教改项目(市 厅级教学成果二等 奖)
国家第四层次 省级第一层次	省级教改项目(市厅级 教学成果一等奖)	省级教改项目(市厅级 教学成果二等奖)	市厅级教改项目(市 厅级教学成果三等 奖)
省级第二层次	市厅级教改项目	市厅级教学成果三等 奖	——
注: 以上各类对应项目均以结题认定。			

附表 6:

I 级 A 等竞赛获奖与科研成果等效对应关系

竞赛级别 奖项层次	I 级 A 等	
	理工科	文科
国家第一层次	国家科研项目（或 SCI 论文 5 篇）	国家科研项目（或 SSCI 论文 5 篇）
国家第二层次	省部级科研项目（或 SCI 论文 4 篇）	省部级科研项目（或 SSCI 论文 4 篇）
国家第三层次	省部级科研项目（或 SCI 论文 3 篇）	省部级科研项目（或 CSSCI 论文 3 篇）
国家第四层次 省级第一层次	SCI 论文 2 篇	CSSCI 论文 2 篇
省级第二层次	SCI 论文 1 篇	CSSCI 论文 1 篇
注：以上各类对应项目均以结题认定。		

附表 7:

奖项层次和奖项等级对应关系

奖项层次	奖项等级	
第一层次	特等奖	金奖
第二层次	一等奖	银奖
第三层次	二等奖	铜奖
第四层次	三等奖	

注：(1) 竞赛只设一、二、三等奖，未设特等奖，视为特等奖空缺。

(2) 非等级奖，如优秀奖、入围奖、佳作奖、优秀指导老师、优秀组织奖等均不予奖励。