

东北大学秦皇岛分校文件

东秦校〔2021〕19号

关于印发《东北大学秦皇岛分校 学生课外学术科技竞赛管理办法》的通知

各有关部门：

为进一步提高我校学生科技竞赛水平，提升学生科技创新能力，根据教育部、东北大学相关文件精神，结合我校近年来开展学生科技竞赛工作的实际情况，学校对原《东北大学秦皇岛分校大学生科技创新竞赛组织管理办法》进行了修订，现印发给你们，请遵照执行。

东北大学秦皇岛分校

2021年4月26日

东北大学秦皇岛分校

学生课外学术科技竞赛管理办法

第一章 总则

第一条 学生课外学术科技竞赛工作是高校素质教育和人才培养的重要组成部分，是推动学校教育教学改革，促进学风建设，展示学校人才培养水平和特色的有效途径，是培养学生专业能力、综合素质，提高其实践能力、创新能力和团队协作精神的重要载体。为进一步规范学生课外学术科技竞赛活动组织开展，营造良好的校园学习环境和浓厚的学术氛围，制定本办法。

第二条 开展学生课外学术科技竞赛活动的宗旨是培养学生运用创造性思维，独立自主地发现问题、解决问题，提出新观点，提高从事相应研究的实践能力；培养学生具有开创性、冒险精神和独立工作的能力，以及技术、社交和管理的技能；培养学生的创新精神和创造能力。

第三条 此竞赛管理办法适用于学校组织参加的校级、省级、国家级和国际级等各类竞赛。学校提倡并支持学有余力的学生利用课外时间参加学术科技竞赛，提高核心竞争力，增强获得感和幸福感。

第二章 组织机构及其职责

第四条 东北大学秦皇岛分校大学生创新创业工作领导小组负责全校学生课外学术科技竞赛的规划、指导和协调工作。领导小组办公室

室设在大学生创新创业中心，负责制定竞赛实施细则、组织赛事、筹措竞赛经费、落实奖励政策等。

第五条 成立东北大学秦皇岛分校创新创业教育指导委员会，负责学生课外学术科技竞赛指导、培训、评审、认定等工作。委员会委员原则上由各学科具有博士学位专任教师担任。

第六条 为加强学生创新精神和实践能力的培养，各学院结合学生课外学术科技竞赛实际，逐步建立一批大学生创新基地（大学生创新实验室），聘请相关学科专业教师兼职管理大学生创新基地，大学生创新基地负责相关学生科技竞赛的规划、宣传和培训等工作。

第七条 各学院大学生创新创业工作小组负责组织本学院学生参加各级各类学生课外学术科技竞赛活动工作，负责指导教师遴选、奖励政策落实等工作。

第三章 竞赛项目认定及管理

第八条 本管理办法中所提及的学生课外学术科技竞赛，是指经学校认可的由国内外相关部门或行业协会主办，参赛高校主要为国内外著名高校、参赛人员为全日制在校大学生、参赛内容主要为展示学生课外学术科技创新成果的竞赛。学校实行“每院一类赛”制度，即每个学院负责牵头组织全校学生参加与本学科专业有关的一类竞赛活动。

第九条 竞赛项目级别的认定由学校根据竞赛主办单位的权威性、专业覆盖面、组织规模、参赛高校层次、难易程度和国内外影响力，并结合学校学科特点、特色人才培养模式等因素综合确定。

第十条 学校对认定竞赛实行动态管理。经学院考察，认为竞赛项目级别需要调整变更的，由牵头学院在当年12月底前提出，学校创新创业教育指导委员会进行认定后，发布新的竞赛级别认定名单。认定竞赛分七个星级（学生科技竞赛星级分类表详见附件）。

第十一条 学校对五星级及以上的竞赛在竞赛经费、指导教师、获奖学生奖励激励政策等方面给予重点支持。四星级竞赛为各学院、学科鼓励学生参加的学科竞赛，由各学院制定本学院四星级竞赛的激励政策。

第十二条 在各级竞赛中获奖的作品，如涉及专利申请、论文发表、成果转让等，均按照学校相关规定进行管理。

第四章 参赛学生管理

第十三条 学校通过举办校内选拔赛确定代表学校参加省级及以上竞赛的学生团队（个人），并由学校批准及公示。

第十四条 竞赛需要组队参加的，原则上每队不超过3人。各参赛队需在参赛前确定主力队员（一般为3人，具体情况由有关部门或文件界定为准。全国大学生机器人竞赛、中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛等大型团体类竞赛可酌情增加，取团队总人数前50%但最多不超过7人），并报学校批准。没有确定主力队员名单的参赛队，学校将竞赛获奖证书前3名队员视为主力队员。

第十五条 经过校内选拔确定的参赛学生，必须服从学校与指导教师的统一安排与管理，认真参加学校组织的培训，积极准备参赛作品、报送参赛材料及参加竞赛。如出现违反校规、校纪，弄虚作假，

不服从学校及指导教师管理等行为，学校有权取消其参赛资格及不予认定成绩。

第十六条 如学生参加竞赛时间与上课时间冲突，按照学校有关规定执行。

第十七条 如学生参加竞赛时间（包括往返时间）与课程考试时间冲突，学生可申请缓考，按照学校有关规定执行。

第五章 指导教师管理

第十八条 竞赛实行教练负责制。教练是竞赛的第一负责人，负责参赛团队（指导教师、参赛学生）和竞赛的组织、宣传、培训、经费使用、审核等工作。每年底各竞赛的教练需结合竞赛立结项工作，向学校提交本年度总结和下一年度指导培训计划。

第十九条 教练、指导教师须满足各竞赛组委会公布的条件方可上岗，由东北大学秦皇岛分校大学生创新创业工作领导小组聘任并颁发聘书。教练、指导教师应以高度的责任感和热情开展竞赛培训、指导和总结等相关工作，学校每年将组织考核，对于不称职者将予以解聘。

第六章 奖励激励政策

第二十条 参赛学生奖励

（一）学生参赛经历为出国深造、就业、推荐免试研究生重要参考依据。学校鼓励学生参加各级各类竞赛，参加竞赛根据学校有关文件规定获得创新创业学分。

（二）竞赛中获校级三等奖及以上奖项的团队（个人），学校将

颁发荣誉证书及奖励。

(三) 竞赛中获省级三等奖及以上奖项的团队(个人), 学校将按照有关规定落实创新创业奖学金等奖励政策。

(四) 根据学校推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生的有关文件, 满足基本条件和创新特长类推免条件下, 在五星级及以上竞赛中获全国一等奖及以上奖项的竞赛团队主力队员, 可由个人申报, 经大学生创新创业中心审核通过后, 获得推荐免试攻读研究生资格。创新特长类推免名额原则上不超过普通类推免名额的 10%, 且不多于当年符合创新类推免条件总人数的 60%。

第二十一条 指导教师奖励

(一) 指导学生竞赛荣获相应奖项按照学校教务处相关文件进行奖励。

(二) 指导学生获得五星、六星级竞赛国家二等奖及以上奖项、七星级竞赛国家级奖项的指导教师授予“东北大学秦皇岛分校创新创业教育优秀指导教师”荣誉称号。

(三) 指导学生在国际(国家)竞赛在学校认定竞赛中获得国家级(国际级)一等奖及以上奖项的教师, 经学校人才培养相关部门认定, 在职称晋升、聘期考核等环节参照学校相关文件执行。

第二十二条 对于学生和指导教师的奖励政策如遇其他特殊情况, 由东北大学秦皇岛分校大学生创新创业工作领导小组讨论决定。

第七章 经费来源及管理

第二十三条 学生课外学术科技竞赛经费以学校划拨为主, 社会

资助为辅。学校设立学生课外学术科技竞赛专项经费，由大学生创新创业中心管理，专款专用。

第二十四条 学生课外学术科技竞赛经费主要包括竞赛报名费、差旅费、作品制作印刷费、材料费、委托业务费，竞赛所涉及的设备费等费用。购置的设备、材料、作品等资产所有权归学校。大学生创新创业中心对各项竞赛的经费使用进行监督管理，并定期向学校学生创新创业工作领导小组汇报竞赛实施和经费使用情况。

第二十五条 学生外出参加竞赛原则上每个队伍不超过3个人，国内竞赛差旅费报销参考《东北大学差旅费管理办法》文件中相关标准执行。其中，城市间交通费原则上按照火车硬卧标准进行报销，住宿费按照文件中“三类其余人员”标准减半进行报销。国际竞赛差旅费按照学校相关规定执行。

第八章 附则

第二十六条 有关研究生课外学术科技竞赛参照本办法执行。

第二十七条 本办法自下发之日起执行，原《东北大学秦皇岛分校大学生科技创新竞赛组织管理办法》（东秦校字〔2011〕10号）同时废止。

第二十八条 本办法自发布之日起施行，由大学生创新创业中心负责解释。

附件：东北大学秦皇岛分校学生课外学术科技竞赛星级分类表（2021版）

附件

东北大学秦皇岛分校学生课外学术科技竞赛星级分类表
(2021版)

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
1*	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	教育部等13个部委	大学生创新创业中心	七星 ★★★★★★
2*	“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛	共青团中央		
3*	“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛	共青团中央		
4*	ICPC 国际大学生程序设计竞赛/CCPC 全国大学生程序设计竞赛	国际计算机协会	计算机与通信工程学院	六星 ★★★★★★
5*	全国大学生信息安全竞赛	教育部高等学校信息安全专业教学指导委员会		
6*	全国大学生电子设计竞赛	教育部高等教育司	计算机与通信工程学院 控制工程学院	
7*	亚太地区/全国大学生机器人竞赛 (ROBOCON)	共青团中央	控制工程学院	
8*	全国大学生机器人竞赛 (ROBOMASTER)	共青团中央		
9*	全国大学生机械创新设计大赛	教育部机械基础课程教学指导分委员会		
10*	全国大学生智能汽车竞赛	教育部高等学校自动化专业教学指导委员会		
11*	全国大学生工程训练综合能力竞赛	教育部高等教育司		
12	全国大学生四足机器人竞赛	共青团中央	资源与材料学院	
13*	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		
14*	中国大学生机械工程创新创意大赛—铸造工艺设计赛	中国机械工程学会、中国机械工程学会铸造分会、教育部高等学校机械学科教学指导委员会		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
15*	国家级大学生创新创业训练计划年会	教育部	大学生创新创业中心	六星 ★★★★★★
16	全国大学生电子设计模拟电子系统设计、嵌入式系统、信息科技前沿专题邀请赛	教育部高等教育司		
17*	全国大学生结构设计竞赛	教育部、住房和城乡建设部、中国土木工程学会		
18	ICRA 国际大学生机器人挑战赛	IEEE 组委会		
19*	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		
20*	全国大学生广告艺术设计竞赛	教育部高等学校新闻传播学类专业教学指导委员会		
21	中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛	中国科协、科技部		
22*	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	管理学院	五星 ★★★★★
23*	中国大学生计算机设计大赛	中国高等教育学会、教育部高等学校计算机基础课程教学指导委员会等	计算机与通信工程学院	
24*	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、教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会和全国高等学校计算机教育研究会		
25*	中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛	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、教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会和全国高等学校计算机教育研究会		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
26*	“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	计算机与通信工程学院	五星 ★★★★★
27	中国大学生计算机博弈大赛	教育部高等学校计算机科学与技术专业教学指导分委员会与中国人工智能学会机器博弈专业委员会		
28*	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	计算机与通信工程学院 控制工程学院	
29*	“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	控制工程学院	
30*	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课程教学指导委员会		
31*	全国大学生光电设计竞赛	中国光学学会、教育部高等学校电子信息类专业教学委员会		
32*	“外研社杯”全国大学生英语系列竞赛（英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读）	外国语言文化学院 教学与研究出版社	外国语言文化学院	
33*	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与中国商业统计学会	数学与统计学院	
34*	全国大学生数学建模竞赛	中国工业与应用数学学会		
35	国际大学生数学建模竞赛	美国数学及其应用联合会		
36*	全国三维数字化创新设计大赛（大学生组）	科技部、教育部、国家制造业信息化培训中心	资源与材料学院	
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		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
38*	中国大学生机械工程创新创业大赛-材料热处理创新创业赛	中国机械工程学会、中国机械工程学会铸造分会、教育部高等学校机械学科教学指导委员会	资源与材料学院	五星 ★★★★★
39*	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、中国地质学会地质教育研究分会		
40*	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		
41*	全国大学生物流设计大赛	教育部高等学校物流类专业教学指导委员会		
42*	中国大学生服务外包创新创业大赛	教育部、商务部		
43*	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		
44*	全国大学生力学竞赛	教育部高等学校力学教学指导委员会、力学基础课程教学指导分委员会		
45*	中国高校计算机大赛-移动应用创新赛	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、教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会和全国高等学校计算机教育研究会		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
46*	中国高校计算机大赛-网络技术挑战赛	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、教育部高等学校计算机课程教学指导委员会和全国高等学校计算机教育研究会		五星 ★★★★★
47*	中国机器人大赛/RoboCup 机器人世界杯中国赛	中国自动化学会		
48*	中国大学生机械工程创新创意大赛-过程装备实践与创新赛	中国机械工程学会、中国机械工程学会铸造分会、教育部高等学校机械学科教学指导委员会		
49*	中国大学生机械工程创新创意大赛-起重机创意赛	中国机械工程学会、中国机械工程学会铸造分会、教育部高等学校机械学科教学指导委员会		
50*	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中心		
51*	中美青年创客大赛	教育部		
52*	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		
53*	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		
54	国际遗传工程机器大赛 (iGEM)	美国麻省理工学院		
55	“英特尔杯”全国大学生软件创新大赛	示范性软件学院联盟和教指委		
56	国际大学生建筑设计竞赛	全国高等学校建筑学学科专业指导委员会和专业教育评估委员会		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
57	全国大学生生物医学工程创新设计竞赛	教育部高等学校生物医学工程类专业教学指导委员会		五星 ★★★★★
58	国际水中机器人大赛/全国大学生水下机器人大赛	国家自然科学基金委		
59	全国大学生创新方法应用大赛	教育部创新方法教学指导分委员会、中国高校创新创业学院联盟		
60	全国大学生创新体验竞赛	中国创造学会		
61	“中金所杯”全国大学生金融知识大赛	中国金融期货交易所、中国期货业协会	经济学院	四星 ★★★★★
62	“东方财富杯”全国大学生金融精英挑战赛	共青团中央青年发展部、东方财富信息股份有限公司、全国学校共青团研究中心		
63	全国高校企业价值创造实战竞赛	中国商业会计学会	管理学院	
64	“网中网杯”全国大学生财务决策大赛	中国高等教育学会高等财经教育分会		
65	“龙芯杯”全国大学生计算机系统能力培养大赛	教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会	计算机与通信工程学院	
66	“华为杯”中国大学生智能设计竞赛	中国人工智能学会、教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会		
67	全国大学生机械产品数字化设计大赛	机械学科教学指导委员会 国家级实验教学示范中心联席会机械学科组 国家国防科工局探月与航天工程中心	控制工程学院	
68	全国口译大赛—多语种全国口译大赛	中国翻译协会 北京第二外国语学院	外国语言文化学院	
69	全国高校日本知识大赛	北京大学日本科学协会 日本财团		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
70	中华全国日语演讲大赛	中国教育国际交流协会、日本华人会议、日本经济新闻社	外国语言文化学院	四星 ★★★★
71	中国人日语作文大赛	日本桥报社, 日本驻中国大使馆		
72	全国商务英语实践大赛	中国国际贸易学会 国际商务英语研究会、广东外国语言文化学院外贸大学、高等教育出版社		
73	全国口译大赛(英语)	中国翻译协会 中国对外翻译有限公司		
74	东北亚辩论公开赛(NEAO)	东北亚地区辩论委员会		
75	中国辩论学院辩论赛(CDA)	中国辩论学院、外研社		
76	上海国际辩论公开赛	上海国际辩论委员会		
77	世界大学生辩论赛	世辩赛委员会		
78	全国大学生网络商务创新应用大赛	中国互联网协会	数学与统计学院	
79	全国大学生统计建模竞赛	中国统计教育学会 教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会 全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会		
80	“蔡司·金相学会杯”全国高校大学生金相大赛暨全国高校大学生材料综合技能大赛	中国体视学学会金相与显微分析分会	资源与材料学院	
81	全国失效分析大赛	中国体视学学会金相与显微分析分会		
82	全国大学生焊接创新大赛	中国机械工业教育协会焊接学科教学委员会 中国机械工程学会焊接学会		
83	全国模拟炼钢-轧钢大赛	中国金属学会		

序号	竞赛名称	主办单位	承办部门	星级
84	“新道杯”全国大学生会计信息化技能大赛	工业和信息化部人才交流中心	经管实验中心	四星 ★★★★
85	“新道杯”全国大学生沙盘模拟经营大赛	高等学校国家级实验教学示范中心联席会经管学科组		
86*	“学创杯”全国高校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主办		
87	“挑战杯”全国大学生科技课外学术科技作品竞赛专项赛	中国共产主义青年团 中国科学技术协会 中华人民共和国教育部 中华全国学生联合会	大学生创新创业中心	
88	“创青春”全国大学生创业大赛专项赛	共青团中央、教育部、人力资源和社会保障部、中国科协、全国学联		
89	全国大学生数学竞赛	中国数学会	教务处	
90*	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		
91	全国大学生英语竞赛	高等学校大学外国语言文化学院教学研究会	教务处	
92	省级竞赛	省教育厅主办的赛事		二星 ★★
93	校级竞赛	一星级竞赛为校级竞赛，主要为各类竞赛的校内选拔赛。		一星 ★

注：带“*”为中国高等教育学会竞赛列表认定赛事

