

西安工程大学研究生标志性学术成果激励办法

第一章 总则

第一条 为了支持和鼓励研究生培养科研创新意识和创新能力，提高研究生整体学术水平，促进高水平成果产出，落实国家“破五唯”政策要求，提升学校的核心竞争力，扎实推进“双一流”建设，结合学校实际，特制定本办法。

第二条 激励对象为攻读学位期间以我校为第一完成单位第一作者取得高水平学术成果的研究生。学术成果包括正式见刊的高水平学术论文、国家级学科竞赛省级一等奖以上成果、获得正式授权的发明专利。每一项成果对研究生只能参评一次，符合多项条件的，按最高标准进行奖励。

第三条 奖励金额实行计分制，实际奖励分值奖励金额根据年度奖励预算总金额确定，具体以当年有关研究生成果奖励通知为准。原则上研究生标志性学术成果奖励每年一次。

第二章 申请条件

第四条 申请奖励条件

(一) 高水平学术论文是指在论文奖励标准范围内，遴选一定级别的学术期刊进行奖励，发表在外文期刊上的，须出具相应检索证明，中文期刊须公开发表。

(二) 获得正式授权的专利是指已授权的国家发明专利。

(三) 学科竞赛获奖是指获得省级一等及以上奖励。

第五条 在规定学制内完成学业的研究生，毕业后一年内见刊的论文或获得授权的发明专利、竞赛获奖等成果均可申报。

第三章 奖励类别与发放标准

第六条 奖励类别包括学术论文、学科竞赛及发明专利。

第七条 学术论文奖励标准详见表 1。

表 1 学术论文奖励标准（分/篇）

等级	论著类别	量化分
英文	Nature 和 Science 期刊(子刊)(Scientific Reports 除外)的学术论文	3000(800)
	SCI、SSCI 期刊(1区)论文	600

	SCI、SSCI 期刊（2 区）论文	400
	A&HCI 期刊论文	100
中文	EI（中文期刊）检索论文	50
	新华文摘全文转载（摘要）论文	350（100）
	人大复印资料全文收录（摘要）论文	
	中国社会科学文摘、高等学校文科学术文摘全文转载，或《光明日报》理论版、《人民日报》理论版（字数 2000 字以上）	150
	CSSCI	100
	国家一级学会学报	60（理工类）
	CSCD 核心源刊论文	50（理工类）

第八条 学科竞赛奖励标准

（一）学校对研究生团队获得各级各类学科竞赛获奖的予以奖励（研究生学科竞赛分类项目列表见附表），具体奖励标准详见表 2。

表 2 各级各类竞赛团队获奖奖励标准（分/项）

赛事层次	赛事类别	量化分			
		特等奖	一等奖	二等奖	三等奖
国家级	I 类	500	330	260	160
	II 类	330	260	100	60
	III 类	160	100	60	50
省级	I 类	100	60	/	/
	II 类	60	50	/	/

（二）学校对研究生个人获得各级各类学科竞赛的予以奖励，具体奖励标准详见表 3。

（三）各级各类竞赛如果设置特等奖且未设置三等奖的，特等奖分数标准参照一等奖执行，以此类推。

表 3 各级各类竞赛个人获奖奖励标准（分/项）

赛事层次	赛事类别	量化分			
		特等奖	一等奖	二等奖	三等奖
国家级	I 类	100	80	60	50

	II类	80	60	50	40
	III类	60	50	40	30
省级	I类	50	40	/	/
	II类	40	30	/	/

第九条 专利类奖励标准，发明专利已授权的，奖励 80 分。

第四章 奖励程序

第十条 每年年底，学校研究生奖助学金领导小组办公室根据工作安排，下发本年度研究生标志性学术成果奖励工作通知。

第十一条 符合奖励条件的研究生，向所在学院研究生奖助学金评审委员会办公室提交标志性学术成果奖励申请表及成果复印件（须到相应部门进行认证，导师签字确认），由所在学院汇总并进行评审，拟确定成果获奖名单及奖励分值，公示 5 个工作日后，报学校研究生奖助学金评审领导小组办公室。

第十二条 学校研究生奖助学金评审领导小组办公室组织评审，公示 5 个工作日无异议后，报财务处执行。

第五章 附则

第十三条 研究生学术成果应严格遵守学术规范和学术道德，对任何存在学术不端行为的成果，或在申报过程中存在弄虚作假、欺骗、重复申报等行为的，一经发现，将予以严肃处理。

第十四条 本办法自公布之日实施，由党委研究生工作部、研究生院负责解释。

附表：研究生学科竞赛列表

附表

研究生学科竞赛列表

编号	支持类别	赛事名称	级别	主办单位
1	国家级 I类竞赛	中国互联网+大学生创新创业大赛	国家级	教育部
2	国家级 II类竞赛	全国研究生创新实践系列大赛	国家级	教育部学位中心
3		“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛	国家级	团中央、教育部
4		“挑战杯”全国大学生创业计划大赛	国家级	团中央、教育部
5		RoboMasters 全国大学生机器人大赛	国家级	团中央
6		全国高校大学生讲思政课公开课	国家级	教育部高校思政课教学指导委员会
7	国家级 III类竞赛	全国大学生英语系列赛——英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读	国家级	高等学校外语专业教学指导委员会
8		“中国软件杯”大学生软件设计大赛	国家级	工业和信息化部、教育部
9		全国法律专业学位研究生法律文书写作大赛	国家级	中国法学会法学教育研究会、全国法律专业学位研究生教育指导委员会
10	省级 I类竞赛	中国互联网+大学生创新创业大赛	省级	教育部
11		研究生创新实践系列大赛省赛/选拔赛	省级	陕西省学位办
12		陕西省研究生创新成果展	省级	陕西省学位办
13		微软创新杯陕西高校大学生创新创业大赛	省级	省委教育工委
编号	支持类别	赛事名称	级别	主办单位
14	省级 I类竞赛	外研社全国大学生英语系列赛一英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读	省级	高等学校外语专业教学指导委员会
15		英语演讲比赛	省级	陕西省学位与研究生教育学会

16		韩素音国际翻译大赛	省级	中国翻译协会、中国翻译研究院	
17		超轻复合材料机翼/桥梁学生竞赛	省级	国际先进材料与制造工程学会（SAMPE）中国大陆总会	
18	省级 II类 竞赛	一级学会专项赛事(注2)	米兰设计周-中国高校设计学科师生优秀作品展	省级	中国教育国际交流协会、中国高等教育学会
19			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	省级	机械工程学会
20			全国大学生市场调查与分析大赛	省级	中国商业统计学会
21			全国大学生统计建模大赛	省级	中国统计教育学会
22			全国“汉语+”国际中文教育教学技能大赛	省级	中外语言文化比较学会
23			“美的杯”中国制冷学会创新大赛	省级	中国制冷学会、教育部高等学校能源动力类专业教学指导委员会
24			中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	省级	中国电子视像行业协会、全国高等院校计算机基础教育研究会
25			全国大学生广告艺术大赛	省级	全国大学生广告艺术大赛组委会
26			全国大学生算法设计与编程挑战赛	省级	中国未来研究会大数据与数学模型专业委员会
27			蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	省级	工业和信息化部人才交流中心
28			中国高校计算机大赛（简称C4）	省级	全国高等学校计算机教育研究会
29			中国软件开源创新大赛	省级	中国计算机学会

注:

1. 学科竞赛范围每年动态调整，一般以前一年度的赛事级别为参照。主办方为国家一级学会的研究生学科竞赛，均在省级II类奖励范围内。