

附件 1

陕西科技大学推免生创新素质积分办法

第一条 学校推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作（以下简称“推免工作”）是加强学生创新能力选拔，推动学校人才培养质量提升的重要举措，是激励在校本科生勤奋学习、勇于创新、全面发展的有效手段。根据学校推免工作实施办法及实际情况，特制定本办法。

第二条 积分标准与对象

（一）学生参加竞赛依照《陕西科技大学学生参加各类竞赛奖励办法》（以当年最新文件为准）文件中竞赛目录为准，积分标准如下：

等级	国家级				省级
	A 类	B 类	C 类	其他	
一等奖	30 分	10 分	5 分	2.5 分	0.5 分
二等奖	15 分	5 分	2.5 分	1.3 分	—
三等奖	8 分	3 分	1 分	0.7 分	—

注：

1.国家级竞赛每项赛事只取设置奖项的前三项，如特等、一等、二等，金奖、银奖、铜奖等，积分标准相应顺延。省级只取特等（一等）。

2.同一赛事取得多个名次以最高名次计分。

3.国际级学科竞赛积分由相关职能部门和学院参照认定。

各类奖项按获奖人的获奖署名位次 N 折奖励积分，计算各获奖人积分。即：获奖人积分=奖励积分/获奖人位次

（二）学生正式发表的学术文章期刊、发明专利依照《陕西科技大学研究生科研创新贡献资助办法(试行)》（以当年最新文件为准）文件中的论文和专利为准。成果须以陕西科技大学为第一完成单位，积分标准如下：

序号	资助范围		积分
1	Nature 、 Science 、 Cell 主刊全文发表学术论文		200
2	Nature、 Science、 Cell 子刊全文发表学术论文		20
3	中科院 1 区		10
	中科院 2 区		6
	中科院3 区		3
4	工程索引（不含会议论文）		3
5	社会科学引文索引		10
6	《中国科学》、《中国社会科学》		10
7	中文社会科学引文索引	主刊	5
		扩展版	3
8	艺术与人文科学引文索引		10
9	《新华文摘》、《中国社会科学文摘》全文转载/摘登 1/2 以上		10/5
10	《人大复印资料》全文转载		5
11	国际发明专利		10
12	国内发明专利		3

论文、专利按申请人的署名位次 N 折奖励积分，计算各申请人积分。即：申请人积分=奖励积分/申请人位次

第三条 附则

（一）获奖证书、发表论文、发明专利等相关材料均应提交原件，否则不予积分。

（二）获奖等级的认定以加盖公章的文件材料为准。

（三）本办法由研究生院（研工部）负责解释。