附件1

**第七届“挑战杯”河南科技大学学生课外学术科技作品竞赛活动实施方案**

**一、基本原则**

（一）主要目的

引导和激励我校学生刻苦钻研、勇于创新、多出成果、提高素质，培养学生创新精神和实践能力。并在此基础上促进我校学生课外学术科技活动的蓬勃开展，发现和培养一批在学术科技上有作为、有潜力的优秀人才。

（二）竞赛方式

本次竞赛分初评、复赛、终审决赛三个阶段进行。

1．初评。各学院成立本院“挑战杯”竞赛组织委员会，组织学生申报作品参赛，并对学生的参赛资格和作品申报条件进行审查确认，聘请专家进行初评工作，评选出参加校级复赛的立项作品，指导学生正确填写作品申报材料。

2．复赛。成立校级评审委员会，按照竞赛管理办法规定，对作品进行资格和形式审查，评出80%左右的参赛作品进入终审决赛。

3．终审决赛。评审委员会推荐通过复赛的一定比例的作品参加终审决赛，接受评委问辩，最后评定作品决赛成绩。其中，科技发明制作类作品须有实物或模型参展。

（三）奖励方式

依据《河南科技大学“挑战杯”学生课外学术科技作品竞赛管理办法》之规定进行奖励。

**二、赛程安排**

（一）宣传、组织发动阶段（2016年6月—2016年10月）

竞赛组委会下发《关于举办第七届“挑战杯”河南科技大学学生课外学术科技作品竞赛活动的通知》。各学院成立领导小组，制定本学院竞赛活动方案，利用各种媒介宣传发动、组织学生申报参赛。

（二）学院初评阶段（2016年11月）

1．各学院负责对本院学生申报作品事宜进行指导。原则上近两年通过立项的SRTP项目，负责人或项目组整理项目研究成果或初步成果择优参加比赛。

2．学院对申报作品及作者进行资格审查（有条件的学院可举行院级挑战杯竞赛），依照分配名额对学生申报作品择优评选出优秀项目，指导学生填写《作品申报书》（文字材料须为打印件，一式两份）。科技制作和小发明创造作品须附有相关文字介绍、辅助说明图表、外观图（照片），也可附鉴定证书和应用证书。

3．学院将作品申报书报校团委科技创新部。各类参赛作品及相关资料的电子版同时报送本届“挑战杯”竞赛专用电子信箱：（hkdtwkjcxb@163．com）。

（三）校级复赛和参展准备阶段（2016年12月）

1．组织专家对作品进行复审，确定校级决赛参赛作品名单。

2．领导小组办公室下达校级决赛参赛通知及作品展览、演示等有关技术性规范要求。

3．学院做好校级决赛参评参展的各项准备工作。

（四）组织校级决赛，推荐参加省级决赛作品（2017年3月）

1．评审委员会对作品进行终审，对参赛作品作者进行问辩。

2．举行学生参赛作品展览、公布获奖名次。

3．决定参加省级决赛的作品。

（五）组织参加省级决赛、全国决赛及总结表彰

**三、未尽事宜，另行通知。**