附件3：

校第24届“五四杯”大学生课外学术科技作品竞赛

评审标准

**一、科技发明制作类和自然科学类作品评审标准**

**（一）科学性（30分）**

1.考虑作品的学术水平、学术意义及学术价值；

2.考虑学生课题的难易程度和可行性；

3.考虑学生研究课题的操作方法的科学性。

**（二）创新性（30分）**

1.考虑课题选择的独到之处及创新程度；

2.考虑作品构思的新颖程度及作品所蕴含的创新理念；

3.实践过程中，关键技术和主要技术指标是否有独特之处。

**（三）现实意义（30分）**

1.考虑作品的外观设计；

2.考虑研究成果所带来的经济效益；

3.考虑研究成果的发展前景和应用价值。

**（四）汇报答辩（10分）**

1.考虑PPT的效果，是否直观易懂、条理清晰等；

2.考虑答辩选手礼节礼貌问题、自我表述清晰程度以及现场问答情况。

**二、哲学社会科学类调查报告和学术论文评审标准**

**（一）科学性（30分）**

1.考虑论文和报告的学术水平、学术意义及学术价值;

2.论文和报告的工作量及难易程度是否超出合理范围；

3.是否具有较突出的实质性突破和显著进步。

**（二）创新性（30分）**

1.考虑课题选择的独到之处及创新程度；

2.考虑论文和报告中所蕴含的创新理念；

3.考虑论文和报告是否在某一方面有实质性突破。

**（三）现实意义（30分）**

1.考虑论文和报告的成熟程度；

2.考虑论文和报告的发展前景和应用价值；

3.考虑论文和报告的现实社会意义及其经济效益。

**（四）汇报答辩（10分）**

1.考虑PPT的效果，是否直观易懂、条理清晰等；

2.考虑答辩选手礼节礼貌问题、自我表述清晰程度以及现场问答情况。