**附件1：**

**感恩中国近现代科学家奖助学金
评分计算规则及考试范围**

感恩中国近现代科学家奖学金、助学金评审打分总分共计100分，由基础分、笔试分和面试分三部分构成，其中基础分40分、笔试分20分、面试分40分。

**一、基础分计算办法**

奖学金基础分：综合素质测评成绩同年级同专业排名前（0-5%]、(5-10%]、(10-20%]区间内分别计为40、35、30分。

助学金基础分由综合素质测评成绩及困难程度分两部分构成，其中综合素质测评成绩20分，同年级同专业排名前(0-10%]、(10-20%]、(20-30%]区间内分别计分20、15、10分。家庭经济困难程度分共20分，特别困难20分、困难15分、一般困难10分。

注：1.获得国家级核心学科竞赛一等奖及以上奖项，综合素质测评成绩分数可以直接评为满分（相关竞赛范围及计分方法由各校自主确定）；2.专业总人数不足20人的，经所在学校评审工作组研究同意，可将该专业排名第一学生的基础分计算为40分。

**二、笔试分计算办法及范围**

笔试分总分20分。考试主要范围为中国近现代科学家的相关事迹和研究成果、各校校史、各校著名科学家校友事迹等，命题内容可参考 “立德树人中心”微信公众号相关推文以及《爱讲科学家故事的小π》系列短视频等，题型各校自定。立德树人中心将提供部分必考试题，其余试题由各校自定。

**三、面试分计算办法及范围**

面试分总分40分。围绕个人学习生活、对中国近现代科学家精神的学习心得内容展开，根据申请人所提交的心得文章和现场回答及表现打分。

1. 题型：开放式必答题1个，评委提问1-2个。

2. 题目范围：开放式必答题限定于中国近现代杰出科学家、各校著名科学家校友事迹，评委提问范围由各校自定。

3. 面试时应将学生学习科学家事迹心得文章提供给评委。