



## 北京大学物理学院“钟盛标教育基金”评奖制度

为确保评奖结果公平、公正，评奖过程公开、透明，北京大学物理学院“钟盛标教育基金”评审委员会特制定本制度。

### 一. 奖项设定

评奖结果分为一等奖、二等奖、三等奖、鼓励奖及优秀报告奖，其中对于做出特别突出科研成果的同学可以授予特等奖。

(1) 一等奖：本奖项授予科研成果十分突出的同学。所写文章应当在当年次发表在相关专业顶级期刊上；或者所做科研工作已取得十分优秀的科研成果，能在相关研究领域起到较大影响意义。本奖项将由评审委员会评审老师综合学生学术水平及现场报告情况综合决定。获奖名额**原则上不超过5名**，颁发获奖证书并给予奖金**3000元**。

(2) 二等奖：本奖项授予科研成果较为突出的同学。所写文章应当在当年次发表在相关专业高水平期刊上；或者所做科研工作已取得较为优秀的科研成果，能在相关研究领域起到一定影响意义。本奖项将由评审委员会评审老师综合学生学术水平及现场报告情况综合决定。获奖名额**原则上不超过10名**，颁发获奖证书并给予奖金**2000元**。

(3) 三等奖：本奖项将根据现场答辩评分结果（答辩评分标准见制度二）高低决定。获奖名额不能超过各分会场答辩人数（去除已获得一等奖及二等奖的同学）的70%，对于整场答辩水平都较高的会场，可由该会场评审老师提出请求并由评审委员会各评审老师商议并一致同意后方可增加获奖名额，增加后的名额不能超过该会场答辩人数的80%。获奖总名额**原则上不超过30名**颁发获奖证书并给予奖金**1000元**。

(4) 优秀奖：对于未获得一等奖、二等奖及三等奖的其余参赛同学，将由评审老师参考评分结果，根据报告质量高低决定。获奖名额将根据会场人数实际做出调整，**给予参赛鼓励奖金500元**。

(5) 优秀报告奖：本奖项奖励给在报告中具有卓越演讲才能的同学，旨在鼓励同学们增强语言表达能力，提升整体科研水平。本奖项将由各分会场参赛选手结合现场报告情况互相投票决定。由参赛人员根据各自表现互相投票，所有参赛者中平均分最高的**3人**获奖，颁发获奖证书并给予**奖金1500元**。

(6) 优秀 Poster 奖：本奖励给在报告中精心准备了 Poster 并具备优秀的成果展示能力的同学，旨在鼓励同学们加强成果自我展示能力、提高对研究项目的解说能力，提升整体的科研水平。本奖项将由各分会场评委老师与参赛选手结合 Poster 展示精彩程度互相投票决定。所有参赛者中平均分最高的**3人**获奖，颁发获奖证书并给予**奖金1500元**。



## 二、奖项评选方案

1、一等奖、二等奖、三等奖、优胜奖由各分会场评委老师评分由高到低择优评选出来。

(参与一等奖、二等奖、三等奖评选的选手原则上应参与 Poster 奖的制作与评选。)

评分标准：

1)、科研水平(70' )

工作创新性、实验、理论的重要性

2)、汇报风采 (30' )

PPT 制作、演讲和表达能力、回答问题表现

2、最佳报告奖

根据选手会场表现，由选手互相投票根据票数高低择优选出。

3、最佳 Poster 奖

最佳 Poster 奖根据 Poster 制作与论坛当天汇报人的对 Poster 的展示以及讲解给人印象，由评委老师投票(每个评委老师拥有 5 票)与选手(每位选手拥有 1 票)互相投票根据票数高低择优选出。(安排在冷宴午餐或者论坛中途休息时选手相互介绍 Poster 时投票给出)。

北京大学物理学院

“钟盛标教育基金”评审委员会

物理学院研究生会

2017 年 4 月