**关于北京大学第二十二届“挑战杯”系列赛事**

**资助申请及相关事项的通知**

北京大学第二十二届“挑战杯”系列赛事已于2013年9月正式启动，现将资助申请及有关工作通知如下：

**一、关于第二十二届“挑战杯”系列赛事的日程安排**

1.2013年9月，启动第二十二届“挑战杯”系列赛事宣传。

2.2013年10月，发布“挑战杯”竞赛资助申请通知；启动“跨学科”竞赛资助申请报名；公布特别贡献奖招标课题。

3.2013年10月至10月下旬，举行培训讲座及院系宣讲会。

4.2013年11月下旬，第二十二届“挑战杯”系列赛事资助申请审批完毕；召开资助协议签订会。

5.2013年12月中旬，受资助团队或个人提交中期报告；领取前半期资助。

6.2014年3月上旬，参赛团队或个人进行网上申报并提交作品。

7.2014年3月中旬，“挑战杯”竞赛参赛作品院系初评；“跨学科”竞赛、特别贡献奖参赛团队或个人进行网上申报并提交作品。

8.2014年4月上旬，“挑战杯”竞赛参赛作品校级复评；“跨学科”竞赛、特别贡献奖校级初评。

9.2014年5月上旬，第二十二届“挑战杯”系列赛事决赛答辩及公开展示。

10.2014年5月下旬，第二十二届“挑战杯”系列赛事颁奖典礼；发放后半期资助。

**二、关于第二十二届“挑战杯”系列赛事的奖项设置**

北京大学第二十二届“挑战杯”系列赛事包含“挑战杯”——五四青年科学奖竞赛、跨学科学生课外学术科技作品竞赛以及特别贡献奖。三项赛事相互独立，不可同时申报。

“挑战杯”——五四青年科学奖竞赛设特、一、二、三等奖。凡由院系推荐为“三等奖”的作品经资格审查合格后将自动获得“三等奖”。凡由院系推荐进入全校统一复评但未进入决赛答辩的作品将获得“二等奖”。在进入决赛答辩的作品中，综合考虑作品的复评得分和问辩得分，以及本专、硕、博比例和文理科作品数量比例确定一定数量作品为特等奖获奖作品，进入决赛答辩的其他作品为一等奖获奖作品。

“跨学科”竞赛设特、一、二、三等奖及鼓励奖。未能进入决赛答辩的作品根据得分高低分别授予“跨学科奖”二等奖、三等奖以及鼓励奖。在进入决赛答辩的作品中，综合考虑作品的书面评审得分、决赛答辩得分以及本专、硕、博比例和学科作品数量比例确定一定数量作品为“跨学科奖”特等奖，同时授予“挑战杯”竞赛特等奖。进入决赛答辩的其他作品为“跨学科奖”一等奖，同时授予“挑战杯”竞赛一等奖。

特别贡献奖设特、一、二、三等奖及鼓励奖。未能进入决赛答辩的作品根据得分高低分别授予特别贡献奖二等奖、三等奖以及鼓励奖。在进入决赛答辩的作品中，综合考虑作品的书面评审得分、决赛答辩得分以及本专、硕、博比例和学科作品数量比例确定一定数量作品为特别贡献奖特等奖，同时授予“挑战杯”竞赛特等奖。进入决赛答辩的其他作品为特别贡献奖一等奖。

**三、关于第二十二届“挑战杯”——五四青年科学奖竞赛资助申请**

1．资助金额：第二十二届“挑战杯”——五四青年科学奖竞赛文科资助800元/项；理科项目资助1000元/项。

2．申请方式：申请资助作品须向所在院系团委申请，由各院系根据本院受资助作品名额向“挑战杯”科技工程办公室推荐，经后者审核后，由院系团委发放资助（医学部所辖院系、软件与微电子学院、成人教育学院、前沿交叉学科研究院作品资助由“挑战杯”科技工程办公室发放）。其中：资助申报数量在1-5件的院系可获得1个资助名额；资助申报数量在6-10件的院系可获得2个资助名额；资助申报数量在11-15件的院系可获得3个资助名额；资助申报数量在16件以上的院系可获得4个资助名额。

3．申请时间：学生向院系团委提交资助申请截止日期为11月1日（周五）。

4．各单位团委须于11月20日（周三）17:00前向北京大学“挑战杯”科技工程办公室提交推荐资助名单（包括签章齐全的附件2和附件3）。“挑战杯”科技工程办公室将根据资助名单给予相应单位资助。各单位团委在回收并审核受资助者提交的中期报告之后（12月中旬），根据自身的时间安排发放前半期资助。同时，为更好地鼓励同学参与学术科研活动，建议各单位团委结合自身实际情况，在校级资助以外，对参加“挑战杯”竞赛的同学给予配套支持。

5．关于资助申请办法的详细说明请参见附件1《北京大学第二十二届“挑战杯”系列赛事参赛手册》中的“五四青年科学奖竞赛资助办法”。相关信息参见北大未名BBS学术科创部（XSKC）版。

**四、关于跨学科学生课外学术科技作品竞赛资助申请**

为引导广大学生积极参与跨学科课外学术科研活动，本届“挑战杯”继续设立跨学科学生课外学术科技作品竞赛。该类资助项目由学生直接向“挑战杯”科技工程办公室申请。相关信息参见附件3：《北京大学第二十二届“挑战杯”——跨学科竞赛资助申请书》

**五、关于特别贡献奖重点资助课题招标**

为增强特别贡献奖课题研究的针对性和实效性，第二十二届“挑战杯”系列赛事继续设立特别贡献奖重点资助课题。“挑战杯”科技工程办公室通过向学校各有关部门征求实际工作中需要研究的重要问题，综合考虑学生的学术能力，确定若干项目作为特别贡献奖重点资助课题，并面向全校学生公开招标。该类资助项目由投标者直接向“挑战杯”科技工程办公室申请。

特别贡献奖的资助信息将在近期与BBS学术科创版（XSKC）发布。

共青团北京大学委员会

北京大学“挑战杯”科技工程办公室

2013年10月