

## 2020 北京市大学生物理实验竞赛疫情防控方案

北京市大学生物理实验竞赛由北京市教委主办，自 2008 年以来得到了广大兄弟院校支持和参与，获得了市教委与各高校的广泛认可。

第十三届竞赛将于 2020 年 11 月 22 日周日在物理国家级实验教学示范中心（北京交通大学）举行，全天共有约 400 师生参加（实际参赛人数会有小幅波动）。由于实验竞赛的实物展示需要，竞赛必须现场进行。竞赛工作能否顺利实施，事关全体参赛学校师生的切身利益，也直接影响这一赛事的声誉。因此，按照上级部门的疫情防控要求，制定本竞赛的疫情防控方案。

### 一、竞赛安排

1、全天竞赛场地均在理学院 7 号教学楼，所有进入该区域的人员必须佩戴口罩，经体温检测、本地健康码扫描等健康排查合格后入场。参与相关工作前 3 天内有发热症状的人员不得参加竞赛工作。

2、竞赛共 45 名评委老师，分为 9 个组，在 16 个实验室。

3、全体参赛学生 400 人左右，分批次按小组进入 16 个实验室参赛。

4、实验室面积  $75\text{m}^2$ ，每个实验室同时进入的学生人数最多 12 人，少于我们现在上课时的学生人数（约 20 人）。

5、虽然参赛总人数约 400 人，按照秩序册分批次入校、及时离校，同时在交大校园的外校师生不会构成大规模聚集。

### 二、参赛及工作人员

1、10 月 22 日以来有从国外回来或去过高风险地区的，向组委会

申报，逐一审核资格。

2、原则上要求自 11 月 9 日零时起不再离京，如有离京经历的，向组委会申报，逐一审核资格。

3、11 月 22 日当日“北京健康宝”（绿码）。

4、前 14 天开始进行体温和健康状况监测，有发热、咳嗽等呼吸道症状的人员不得参与竞赛。参与相关工作前 3 天内有发热症状的人员不得参加竞赛。

5、允许参赛队部分成员由于身体原因缺席竞赛现场。

### 三、进校及消杀方案

1、11 月 22 日上午 7:00 开始，参赛学生从学校主校区西门进入，其它校门严禁进入。评委老师如有车辆，可按防控规范进入校园。

2、11 月 22 日，交大西门进校人员：包括评委、带队老师、参赛学生。保安按学校防控制度核检身份证件、当天健康宝绿码、体温，不符合防控要求者拒绝入校。

3、11 月 21 日对竞赛场所、通道、区域、桌椅进行至少一次彻底的卫生大扫除和至少一次预防性消毒，消毒后要进行通风。11 月 22 日 18:00 竞赛结束后，要对所有场地做一次预防性消毒。

4、11 月 22 日，卫生间的消毒应以手经常接触的表面为主，如门把手、水龙头等，可用 500mg/L 的含氯消毒液或其他可用于表面消毒的消毒剂，擦拭消毒，作用 30 分钟后清水擦拭干净。大小便池应增加消毒频次，确保使用卫生清洁。

5、竞赛场地消毒，由后勤部门安排专门工作人员完成，物理实验

中心老师协助场地安排。

6、11月22日在7号教学楼三楼、北门外或楼内设置口罩专用回收箱。

7、11月22日在7号教学楼内配置手部消毒设施，预备一次性医用口罩或医用外科口罩。

#### **四、针对疫情防控的竞赛调整**

1、取消学生集中休息环节，要求学生按预定参赛时间到达指定参赛地点，不能提前进入参赛地点。

2、取消作品展示、学生互评环节，学生竞赛答辩结束后及时离校，谢绝在校园内长时间停留。

3、为控制进入校园总人数，将论文组竞赛调整为线上答辩，集中评审方式。

4、天津地区参赛作品全部采用线上答辩展示，由评委现场评审。

**五、根据疫情防控要求，如有特殊情况，可随时调整竞赛方案和本疫情防控方案，甚至终止赛事。**

北京市大学生物理实验竞赛组委会

物理国家级实验教学示范中心

北京交通大学理学院