附件7：

浙江省第十一届大学生物理科技创新竞赛各高校参赛队报名汇总表

**1. 参赛学校/独立学院： ， 参赛项目数：**

**联系人姓名： ，手机： ，email地址:**

**决赛带队教师的姓名： ，手机： ，email地址:**

**详细地址： ， 邮编：**

**2. 参赛项目汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学校名称** | **参赛队队员姓名（最多写5位大学生）** | **参赛队申报项目名称** | **项目类型** | **学生负责人所在专业/年级** | **学生负责人是本科还是专科（高职）** | **是否推荐决赛** | **指导教师姓名（最多写2位指导教师）** | **参赛队队员获理论竞赛奖励的姓名和等级** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **15** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：1.2020年9月5日前，各高校向所在市（地）竞赛委员会进行复赛报名，并将该参赛队汇总表和每个参赛队报名表上报给各市（地）竞赛委员会联系人。

2. 2020年9月15日前，由各市（地）竞赛委员会统一向竞赛办公室上报参加决赛的参赛队汇总表的电子稿。

3. 2020年9月25日前，各高校完成竞赛网站资料上传，包括所有参与复赛的项目，https://cc.moocollege.com/#/，资料包含：项目推荐表，PDF格式，且必须有指导教师亲笔签名、学校教务处推荐意见与负责人签名或盖章和学校公章、专家推荐书的专家亲笔签名等；研究报告，按照附件5、6的要求写作；作品照片，上传压缩包；视频、查新报告等其它支撑材料（不作要求）。

4. 各市（地）竞赛委员会在组织各相关高校复赛时，其推荐参加全省决赛是采取比例限制。省物理科技创新竞赛办公室将按照各市（地）赛区所在高校的基本比例、附加比例和初赛报名参赛队，给出每个市（地）赛区可以向省竞赛组委会推荐参加全省决赛的队伍数的上限。在上限数范围内，各市（地）赛区可在本赛区相关高校打通使用参加全省决赛的名额。此外，还需要注意，同等条件下项目负责人为非物理学类专业学生的参赛队应优先给予推荐。

5.表中最后一栏的理论竞赛奖励是指由浙江省物理学会和浙江省高等学校物理类专业教学指导委员会共同主办的“浙江省大学生物理创新（理论）竞赛”