

全国大学生化工设计竞赛

第十届全国大学生化工设计竞赛 华东赛区预选赛奖项设置及评定方案 公示第一稿

截止 7 月 20 日，本届全国大学生化工设计竞赛华东赛区共有 52 所高校的 178 支团队提交了参赛作品。根据参赛学校和参赛团队数目，华东赛区竞赛委员会拟定了本届比赛华东赛区预选赛的奖项设置及评定方案如下：

1. 奖项设置

1.1 赛区奖为团队等级奖，授予每位队员获奖证书，奖项等级及名额如下：

| 奖级 | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 |
|----|-----|-----|-----|-----|
| 名额 | 12 | 18 | 18 | 41 |

2. 评定方案

2.1 预选赛阶段的初评分 3 个子区进行，由各子区的评审组通过初评遴选出代表本子区参加赛区决赛的代表队，以及获得全国二等奖的团队。

2.2 赛区决赛分两轮进行。第一轮将 60 支团队分为 6 组进行答辩，每组遴选出 2 支团队进入第二轮。第二轮的 12 支团队同台答辩，遴选出全国总决赛的代表队。进入第二轮的团队获赛区特等奖。第一轮每个小组的第三名到第五名共 18 支团队获赛区一等奖。其余参加华东赛决赛的 30 支团队中获得全国二等奖的团队则不再发赛区二等奖。赛区二等奖在获全国三等奖的团队评选，优先授予参加赛区决赛的团队，其余名额从未参加赛区决赛的团队中按初评成绩排序递选。赛区三等奖在获全国成功参赛证书的团队中按初评成绩排序递选。

| 子区 | 学校数 | 团队数 | 赛区特等奖 | 赛区一等奖 | 赛区二等奖 | 赛区三等奖 | 合计 |
|------|-----|-----|---------|---------|--------|--------|---------|
| 江苏 | 17 | 58 | 由赛区决赛确定 | 由赛区决赛确定 | 6 | 13 | 由赛区决赛确定 |
| 上海 | 8 | 31 | 由赛区决赛确定 | 由赛区决赛确定 | 3 | 7 | 由赛区决赛确定 |
| 浙江 | 27 | 89 | 由赛区决赛确定 | 由赛区决赛确定 | 9 | 21 | 由赛区决赛确定 |
| 总计 | 52 | 178 | 12 | 18 | 18 | 41 | 89 |
| 获奖比例 | | | 6.74% | 10.11% | 10.11% | 23.03% | 50.00% |

全国大学生化工设计竞赛

目前秘书处还在与作品提交过程中发生差错的团队进行沟通、核实并采取合理的弥补措施，所以成功提交作品数和相应的奖项数目还有可能发生变化，新的数据会在后继版本中公示。

大学生化工设计竞赛华东赛区委员会

2016年7月24日