附件

第38届全国青少年科技创新大赛  
申报名额分配表

| 序号 | 省/区/市 | 青少年科技创新成果 | 科技辅导员 科技教育  创新成果 |  | 序号 | 省/区/市 | 青少年科技创新成果 | 科技辅导员 科技教育  创新成果 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京 | 25 | 15 | 19 | 广东 | 24 | 10 |
| 2 | 天津 | 15 | 7 | 20 | 广西 | 17 | 15 |
| 3 | 河北 | 20 | 10 | 21 | 海南 | 13 | 5 |
| 4 | 山西 | 16 | 5 | 22 | 重庆 | 16 | 15 |
| 5 | 内蒙古 | 15 | 5 | 23 | 四川 | 18 | 15 |
| 6 | 辽宁 | 16 | 10 | 24 | 贵州 | 15 | 7 |
| 7 | 吉林 | 16 | 5 | 25 | 云南 | 17 | 7 |
| 8 | 黑龙江 | 12 | 5 | 26 | 西藏 | 7 | 5 |
| 9 | 上海 | 25 | 15 | 27 | 陕西 | 14 | 5 |
| 10 | 江苏 | 18 | 15 | 28 | 甘肃 | 15 | 5 |
| 11 | 浙江 | 16 | 10 | 29 | 青海 | 11 | 5 |
| 12 | 安徽 | 17 | 7 | 30 | 宁夏 | 11 | 5 |
| 13 | 福建 | 22 | 15 | 31 | 新疆 | 12 | 5 |
| 14 | 江西 | 16 | 5 | 32 | 兵团 | 10 | 10 |
| 15 | 山东 | 22 | 10 | 33 | 香港 | 15 | 7 |
| 16 | 河南 | 24 | 5 | 34 | 澳门 | 15 | 5 |
| 17 | 湖北 | 18 | 5 |  | 总计 | 562 | 285 |
| 18 | 湖南 | 19 | 10 |  |  |  |  |
| 备 注 | | 1.青少年科技创新成果作品须按规定比例进行申报：小学生作品不能超过总名额的20%，集体作品不能超过总名额的20%；  2.中国青少年科技教育工作者协会会员申报名额：科技辅导员科技教育创新成果15；  3.参照国际赛事做法，适当增加承办地申报名额：青少年科技创新成果竞赛名额，按分配名额的50%比例增加，最高不超过10项；科技辅导员科技教育创新成果竞赛名额，按分配名额的30%比例增加。仅在当届竞赛有效。 | | | | | | |