附件2

**2025国际杰出青年化学工程师奖评选标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评价指标** | **分数区间** |
| 1 | 对基础研究有突出贡献，包括开拓新领域、提出新理论等 | 1~10 |
| 2 | 有高水平学术论文、专著、专利发表等 | 1~10 |
| 3 | 在科学技术的应用研发过程中，有创新成果 | 1~10 |
| 4 | 在实际工业过程中，主导/参与技术革新，有良好的社会与经济效益 | 1~10 |
| 5 | 综合学术能力展示（邀请报告、主持学术会议、编辑杂志/专集、获奖情况、学术任职、指导研究生等） | 1~10 |
| 6 | 对推动化工领域国际交流与合作，有重要贡献或良好效果 | 1~10 |
|  | 总分 （以上六项去掉最低分数后加和） |  |

**说明：**

1. 评审委员按照各栏目，给每位候选人打1-10分，10分为最高分。
2. 对每位候选人的各项评分，去掉一项最低分数后加和后为总分，取各评委-候选人总分统计生成总表。
3. 通过总分排名产生境内及境外各一位胜出者。如胜出者有分数相同，或者相差无几，将进入第二轮。低于35分者不能当选。