全国大学生金相技能大赛评审工作条例

第一章 总则

第一条 本条例由全国大学生金相技能大赛竞赛委员会根据《全国大学生金相技能大赛章程》制定,以便于规范化开展全国大学生金相技能大赛复赛及赛阶段的评审工作。

第二章 评审委员会

- **第二条** 评审委员会组成人员 (以下简称评委) 由竞赛委员会根据本条例确定并在 竞赛委员会领导下开展工作。
- **第三条** 评审委员会设主任委员 1 人 (由竞赛委员会副主任委员兼任)、副主任委员若干人、委员若干人。
- 第四条 每届大赛的评审委员会委员总人数不超过本届大赛所需评委人数的110%。
- **第五条** 担任大赛复/决赛阶段各场次评分工作的评委由大赛秘书处确定 (部分评审 委员会委员作为候补评委)。未能按大赛秘书处安排按时参加评审工作的评审委员会 委员下一届大赛筹备阶段不得被推荐评审委员会委员候选人。
- 第六条 在遴选评审委员会委员时,着重考虑以下人选: (1) 历届表现优秀的资深评 委; (2) 来自过去几届大赛成绩较好的高校的指导教师; (3) 参加赛前评委培训成绩 较好的指导教师; (4) 各相关省赛竞赛委员会推荐的优秀评委。

第三章 评分流程

- **第七条** 在选手比赛期间,担任现场操作评分工作的评委 (现场评委) 两两一组记录 选手比赛情况 (以各种方式记录选手比赛情况时不得影响选手的正常操作);每组比 赛结束后,所有现场评委在评审委员会副主任委员主持下,根据记录的比赛情况进行讨论,确定每一位选手的现场操作得分。之后,现场评委在评分表上签字后由工作人员送统计室。
- **第八条** 评分室设评委若干人,其中负责样品表面质量评分的评委不得少于2人;负责样品金相图像质量评分的评委不得少于6人。
- 第九条 样品表面质量得分由评委协商给出。
- **第十条** 每一位金相图像质量评委分别独立为每一个样品打分。所有评委的评分去掉 其中一个最高分和一个最低分后,取其余分数的平均值作为该样品的金相图像质量 最终得分。

- 第十一条 金相图像质量的评分原则上采用以下流程:由专业人员操作显微镜,先在低倍下观察样品边缘一圈的形貌,期间3~5次调焦后停留各3秒左右;然后在高倍下随机观察5~6个区域的形貌,每个区域调焦后停留4~5秒(操作人员应保证每个样品的观察方式基本一致);评委同步观看投影屏幕,对样品的金相图像质量进行评分。
- **第十二条** 在金相图像质量评分过程中,评审委员会主任委员或评审组组长可以在不影响评分公平性和公正性的前提下对上述评分流程进行适当调整。
- **第十三条** 决赛评分结束后,由竞赛委员会秘书处按照竞赛规则有关条款及组织委员会 关于增设奖项的相关规定确定各类奖项的获奖名单。

第四章 保密措施

- **第十四条** 选手在签到处领取的样品其一个端面上刻有样品编号。签到表建立选手编号和样品编号的一一对应关系。
- 第十五条 选手完成比赛后将样品交回收样台,由工作人员统一送入保密室。保密室工作人员在1~2名监督委员会成员监督下,随机生成《样品编号—评审编号对应表》,而后按照《样品编号—评审编号对应表》,将评审编号粘贴在样品刻有编号的端面,以保证样品上只能看到评审编号而不能看到样品上刻制的样品编号。之后由保密室外工作人员将样品送评分室。
- **第十六条** 《样品编号-评审编号对应表》为绝密材料。从每一小组样品送入保密室开始至本组所有样品评分结束,保密室内的所有人员(包括监督人员)原则上不得离开保密室。如因特殊情况需临时离开保密室,须有他人全程陪同。其他人员一律不得进入保密室。
- **第十七条** 每一小组评分结束后,监督委员会对该小组的所有原始评分表及最终得分表 进行复核,最终形成本小组最终成绩单,经监督委员会成员签字后予以确认。
- **第十八条** 每一小组最终成绩单确认之后,监督委员会从保密室取出本小组的《样品编号—评审编号对应表》,连同本小组的最终成绩单一并交大赛秘书处,以确定每一位选手的成绩。
- **第十九条** 比赛期间,除承担本组比赛评分工作的评委、工作人员以及评审委员会正副主任、监督委员会正副主任、竞赛委员会正副主任以及竞赛委员会邀请的少数贵宾外,其他人员不得进入评分室。
- **第二十条** 从每一小组第一个样品开始评分起至本组所有样品评分结束,评分室评委及 工作人员原则上不得离开评分室,如因特殊情况需临时离开评分室,须有他人全程 陪同。

第五章 附 则

- 第二十一条 评委评分的所有原始表格及最终成绩单由组织委员会留存一年备查。
- **第二十二条** 本条例由全国大学生金相技能大赛竞赛委员会于2015年9月首次制定, 并于2021年11月经竞赛委员会全体会议修订。
- 第二十三条 大赛秘书处对本条例拥有最终解释权。