2018 年 CERN 生物监测技术能手评比指南

主题范围:

围绕 CERN 生物监测技术、方法创新与应用研究,主要包括生物监测方法研究、方法改进、野外操作经验与诀窍、观测仪器改造、仪器研发、数据质量控制、数据挖掘与分析等内容。

参加人员: CERN 生物监测人员和生物数据质控人员。

评比流程与规则:

分为初选和现场答辩。

初选由生物分中心组织专家进行。评审依据为提交的技能摘要。评审要素主要为内容创新性、对监测工作的应用价值、撰写条理性等。

现场答辩在培训班期间举行,生物分中心组织专家评审。评审依据为现场口头报告和文本材料。评审要素主要为内容创新性、对监测工作的应用价值、报告条理性、现场表述和回答问题情况等。

时间安排:

2018年5月7日前,提交初选材料,材料内容包括参赛回执表和技能摘要:

1)参赛回执表(见下表)

技术能手参赛回执表

序号	姓名	台站	研究所	题目	相关成果发表情况
1					
2					

2) **参赛技能摘要**,内容包括:题目、作者、作者单位、摘要(500 字以内)、 关键词、作者简介等

2018年5月11日前,告知初选结果;

2018年5月18日前,提交现场答辩材料,内容包括:答辩 PPT(时间10 min)、Word 版完整文本材料。

奖励形式:

CERN 秘书处颁发获奖证书、奖金。