

第三届省大学生化学实验技能竞赛暨实验研讨会圆满落幕

2011年07月23日 14:13 浏览次数：次

近日，第三届湖南省大学生化学实验技能竞赛在我校南校区化学实验综合楼及南化楼进行，来自省内30余所普通高等学校、独立学院的90余名参赛选手展开了激烈角逐，并决出了大赛各项奖项。湖南省教育厅高教处张平副处长到场巡视了选手们的参赛情况。

本次竞赛采取实验理论考试(笔试)与实验操作技能测试相结合的方式，全面检验大学生的理论素养和实践能力。根据比赛规定，每人竞赛总分为100分，其中笔试占总分的30%，实验操作占总分的70%。所有参赛选手的实验理论考试试题相同，实验操作题目则分三个，分别侧重于无机化学实验和分析化学实验(含仪器分析)、有机化学实验、物理化学实验等三个不同的化学类别。根据比赛要求，全体参赛选手接受了涵盖基础化学实验基础知识的理论考试以及着重测试学生实验操作基本技能的实验技能测试。

比赛结束后，大赛指导老师分别进行了点评。我校化学化工学院副院长、有机化学组罗一鸣教授作总结发言，从三个方面对参赛选手给予了指导。她指出，化学实验的过程是精益求精的过程，要达到最好的实验效果，就要不怕困难，不断进行实验，对实验操作的规范性和效率提出高要求；从事科学实验要坚持实事求是的科学观，必须严格按照要求，一步步规范操作，实验过程与结果均要有科学依据；只有在踏实认真、规范正确的基础上才能不断创新，实现突破。

根据笔试和实验技能考试的成绩，大赛评选出了各项奖项。李娅等12名同学获得本次大赛一等奖，石镇等18名同学获得大赛二等奖，文星等31名同学获得大赛三等奖。省教育厅高教处张平副处长宣读了获奖名单并为获奖选手颁发了荣誉证书。



比赛期间，全省化学学科教师代表齐聚一堂，在我校校本部化学楼114会议室召开了实验研讨会，交流探讨化学学科试验的教学经验。

本周新闻排行

图说中南

研讨会上, 我校化学化工学院副院长刘又年作了《以能力和素质培养为核心 推动基础实验室建设与试验教学改革》的报告, 他从学科发展基本情况、实验教学现状、教学研究和改革措施、下一步的打算四个方面介绍了我校化学化工学院的发展现状及取得的一系列成果。各兄弟院系教师代表也先后发言, 介绍了教学、科研相关情况, 并重点就实验教学方面交流了经验和心得。

据悉, 本次大赛由湖南省教育厅主办、我校承办。根据大赛组委会的安排, 2013年第四届湖南省大学生化学实验技能竞赛将在湘潭大学举行。

出 处: 新闻网 校报

作 者: 程海威 何桂茹

[【评论】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

📌 相关新闻

- 第三届省大学生基础化学实验技能竞赛暨实验... (2011-7-20 12:21:05)
- 我校摘得省大学生化学实验技能竞赛一金两银... (2009-9-2 11:17:19)
- 第三届省大学生基础化学实验技能竞赛暨实验... (2011-7-20 12:21:05)
- 教育部卓越计划研讨会在长沙召开 我校作典... (2011-7-18 12:01:51)
- 学校召开医学教育工作研讨会 (2011-7-18 10:12:43)
- 学校召开本科毕业论文(设计)工作专题研讨... (2011-7-8 15:45:08)
- 湘雅医院承办第三届湘雅神经退行性疾病临床... (2011-7-7 8:08:50)
- 我校“宗教文化与道德研究中心”首次主办“... (2011-7-4 11:42:37)
- 学校召开考试工作专题研讨会 (2011-6-30 16:14:01)
- 我校生物医药科技战略研究小组召开第一次研... (2011-6-30 10:16:21)

[关于我们](#) | [广告服务](#) | [记者之家](#) | [我要投稿](#) |

QQ热线: 759027779 电子信箱: xwz@mail.csu.edu.cn

Copyright©2007 中南大学新闻中心版权所有 技术支持 中南大学新闻网站制作维护