

## 第四届亚太地区冬季等离子体光谱化学会议在成都举行

黄本立院士、倪哲明教授获“原子光谱分析终身成就奖”

近日，由四川大学主要承办的第四届亚太地区冬季等离子体光谱化学会议（The 4th Asia-Pacific Winter Conference on Plasma Spectrochemistry, 2010 APWC）在成都举行，来自全球17个国家（地区）的包括4位中科院院士在内的240余位代表参加了本次大会，并进行了广泛而深入的学术交流。

在开幕式上，四川大学常务副校长李光宪教授代表学校致欢迎辞，并介绍了四川大学的相关情况。厦门大学黄本立院士为大会致贺辞。冬季等离子体光谱化学会议创始人著名原子光谱化学家Ramon M. Barnes教授介绍了始于欧美的冬季等离子体光谱化学系列会议30年的发展历史。冬季等离子体光谱化学会议一直是原子光谱分析领域最重要的高端国际学术会议之一，这是中国第一次承办该系列学术会议。开幕式由本次大会主席四川大学分析测试中心主任侯贤灯教授主持。

本次大会获得国家自然科学基金委资助，由四川大学、厦门大学、中科院地球化学研究所共同承办。厦门大学黄本立院士为大会名誉主席，四川大学侯贤灯教授为大会主席，厦门大学王秋泉教授为大会共同主席。四川大学化学学院吕弋教授为大会秘书长。

会议代表们就等离子体光谱分析、等离子体质谱分析、激光光谱分析、光谱分析仪器、便携式光谱分析仪、元素形态分析、环境分析等多个领域的研究最新进展进行了交流。会议包括大会报告（plenary lecture, 5个）、主题报告（keynote lecture, 26个）、邀请报告（invited lecture, 14个）、参会报告（contributed oral presentation, 17个）和墙报（poster presentation, 62个）；同时，还有仪器展示和仪器公司举办的技术交流会等。

本次大会向黄本立院士、倪哲明教授颁发了“原子光谱分析终身成就奖”，以表彰他们在原子光谱分析领域所做出的杰出贡献。为鼓励研究生参会，还评选了10个最佳墙报奖。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

[打印](#)[发E-mail给:](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: