

## 第八届国际聚电解质会议在华东理工大学举办

11月15—16日，第八届国际聚电解质会议（8th International Symposium on Polyelectrolytes）在华东理工大学成功举行。本次会议是在国际聚电解质协会和中国化学会的指导下，由华东理工大学承办。大会的主题是“聚电解质的发展与挑战”。国际聚电解质协会主席、美国马萨诸塞大学阿默斯特分校Paul L. Dubin教授担任国际指导委员会主席，华东理工大学校长钱旭红教授担任大会顾问委员会主席，华东理工大学郭旭虹教授担任大会组委会主席。

会议邀请了国际聚电解质领域著名学者俄罗斯莫斯科国立大学Alexei R. Khokhlov教授、美国马萨诸塞大学阿默斯特分校高分子科学与工程系主任David Hoagland教授、加州大学伯克利分校Mathew Tirrell教授和华东理工大学林嘉平教授等做了邀请报告。大会除墙报展示外，在两个分会场分别举行了54场口头报告，还举办了一场有关聚电解质和生物分子相互作用的专题讨论会。

来自美国、加拿大、德国、瑞士、葡萄牙、俄国、捷克、澳大利亚、日本、韩国等30多个国家的100多位国内外代表围绕聚电解质理论与模拟、合成与表征、组装以及生物相容性聚电解质等主题开展了热烈的讨论和广泛的交流。

国际聚电解质协会是由全球从事有关聚电解质研究的科学家自发组成的非盈利性学术团体，创始于1995年，其宗旨是促进全球聚电解质科学的繁荣和发展，增强聚电解质专业研究者的交流与合作。协会由选举出的八名理事会成员领导。在本次大会期间举行的国际聚电解质协会代表会议上，华东理工大学郭旭虹教授当选为新一届的理事会成员。

国际聚电解质会议是国际聚电解质协会的传统学术会议。第一届大会于1995年在德国召开。三年后在瑞典召开第二届大会，此后每两年举行一次，此次会议是第一次在亚洲召开。本次大会展示了世界聚电解质研究的最新成果，增强了全球聚电解质工作者的联系和交流，对推动世界尤其是中国聚电解质相关学科的发展具有重要的意义。

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等事宜，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：