

## 塞拉尼斯奖学金颁奖仪式在北京大学成功举行

中国上海，2010年11月23

日 塞拉尼斯全球领先的化工技术与特种材料公司在北京大学成功举行了“塞拉尼斯奖学金颁奖仪式”，表彰了高分子科学与工程系的2008和2009年度的四名优秀博士生，塞拉尼斯和北大化学与分子工程学院的领导以及学生参加了此次颁奖仪式。

2007年，塞拉尼斯在北京大学的化学与分子工程学院设立了“塞拉尼斯奖学金”，旨在奖励高分子专业表现突出的博士生，支持高校培养更多的专业人才。每年，校方和公司合作甄选出二名表现优异的学生获此殊荣。此次颁奖仪式上，塞拉尼斯的领导和化学院的师生就企业如何与高校合作培养社会所需的人才及聚合物技术的创新与发展等话题展开了积极和深入的交流。获奖学生代表赵振华博士作了关于有机电致发光材料的报告，这一技术已应用在新型智能手机中，大家以此为例对这种技术的优势和目前所面临的挑战展开了激烈的讨论。塞拉尼斯聚合物乳液部亚太区商务总监吴贤亮博士还与同学们分享了自己从一名北大化学系学生到如今的外企管理者的经历，使同学们深刻认识到从一名优秀的高校学生到真正成为社会人才的拼搏历程。

北京大学高分子科学与工程系有着百年的光辉历史，拥有强大的学术队伍和极高的学术水平，承担了多项国家重大的科研项目，并取得了包括聚合物领域等在内的一系列学术成果，培养了大量优秀的化学人才。“高校人才的培养离不开企业的支持，我们很感谢塞拉尼斯这样有责任心的公司，我们也有优秀毕业生现在在塞拉尼斯公司从事重要的技术研发工作，我们希望这样的合作可以继续推进下去。”北大化学学院党委副书记马玉国副教授说。

“作为全球领先的聚合物乳液生产商，塞拉尼斯在人才培养方面投入了大量的人力和物力，积极吸纳人才，并制定完善的人才培养计划。此次塞拉尼斯在北大化学学院设立奖学金，在协助高校培养人才的同时，更为聚合物乳液技术领域储备更多新鲜的血液。”吴贤亮博士说。

塞拉尼斯北大奖学金是塞拉尼斯全球企业社会责任计划的一部分。作为一个具有高度社会责任感的企业公民，塞拉尼斯以支持业务所在地的科学、工程和数学教育事业为己任。除了塞拉尼斯北大奖学金之外，今年塞拉尼斯还在南京工业大学设立了“卓越工程师奖学金”，利用企业资源助力大学培养未来的化学工程师。今年六月，塞拉尼斯携手湖北工业大学开展了“防水专业实习生项目”，为防水行业学生创造更多学习、实践的机会，让他们尽早成才。

### **关于塞拉尼斯聚合物乳液业务**

塞拉尼斯是全球聚合物乳液业务的领导者之一。我们的世界级乳液产品广泛应用于诸多行业，其中包括：粘合剂、油漆与涂料、玻璃纤维、建材、工程织物、造纸和无纺布等诸多产品，我们通过产品研发和技术创新不断为这些领域提供性能更优异，更有价值，更具创新的产品。我们在全球范围

内拥有生产设施，并拥有本地化技术服务团队。了解更多塞拉尼斯乳液聚合物业务的信息，请访问公司网站[www.celanese-emulsions.com](http://www.celanese-emulsions.com)。

## **关于塞拉尼斯**

塞拉尼斯公司是全球特种材料和化学品生产的技术领先者，产品被广泛应用于工业和消费领域。我们的产品与生活息息相关，并在北美、欧洲和亚洲制造。塞拉尼斯素以卓越营运、可持续发展和顶尖的安全表现而著称，凭借一流技术为世界各地客户创造价值。公司总部设在美国德克萨斯州达拉斯，目前在全球约有7,400名员工。2009年塞拉尼斯公司净销售收入达到51亿美元，其中约73%的收入来自于北美以外。欲了解更多塞拉尼斯公司信息和其全球产品供应，敬请登录公司网站 [www.celanese.com](http://www.celanese.com)，[www.celanese.com.cn](http://www.celanese.com.cn)