



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

四川大学校友张曙光获2006年Wilhelm Exner奖章

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-18

[作者] 四川大学新闻中心

[单位] 四川大学新闻中心

[摘要] 四川大学校友，四川大学纳米生物医学技术与膜生物学研究所负责人，麻省理工学院生物医学工程中心副主任张曙光，于2006年11月20日荣获了奥地利总统Heinz Fischer亲自颁发的奥地利2006年Wilhelm Exne奖章，以表彰其在科学技术领域的杰出贡献。张曙光获此殊荣是由于其在自组装短肽方面的研究工作。他研究的短肽具有精微巧妙的氨基酸排列，有着广泛的应用潜力，可能为解决当今医学、材料、生物和工程领域最为紧迫的一系列难题提供新型的材料。

[关键词] 四川大学;2006年;Wilhelm Exner奖章;短肽;生物;奥地利

四川大学校友，四川大学纳米生物医学技术与膜生物学研究所负责人，麻省理工学院生物医学工程中心副主任张曙光，于2006年11月20日荣获了奥地利总统Heinz Fischer亲自颁发的奥地利2006年Wilhelm Exne奖章，以表彰其在科学技术领域的杰出贡献。张曙光获此殊荣是由于其在自组装短肽方面的研究工作。他研究的短肽具有精微巧妙的氨基酸排列，有着广泛的应用潜力，可能为解决当今医学、材料、生物和工程领域最为紧迫的一系列难题提供新型的材料。 Wilhelm Exne奖章设立于1921年，获此奖章的都是来自世界各地，在各自的研究领域享有盛名的，为人类文明作出过巨大贡献的科学家，其中包括17位诺贝尔奖得主。例如原子结构的发现者Ernest Rutherford、核裂变的发现者Lise Meitner、晶体管的发明者之一William Shockley、血红蛋白的发现者Max Perutz、高温超导体的发现者之一Alexander Karl Müller，以及微波激光器的发明者、原麻省理工学院教务长Charles H. Townes等。而张曙光是第一位，也是目前唯一一位获得Exner奖章的华裔科学家。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

