

各位校友，在籍和未来的学生晚上好，感谢大家今天聚集在这里。能在北京与各位相会，让我非常高兴。

我是罗闻超教授，是宾大工程学院的副院长，负责管理工程系里的17个硕士课程。我们工程系有大约1300名硕士学生。十一年前，我第一次代表宾大在北京参加会议。那时我刚加入大学，记得带了太太和一岁大的儿子一起来到北京。那时，我在北京遇到了我第一批中国籍博士生。他们三位都是清华大学优秀的学生。现在，在这三位当中，两位是美国顶尖大学的教授，一位则是现在和我在美国一起创办公司的好伙伴。我在新加坡长大，在美国发展多年。相隔11年，北京有了许多的变化。真是一个蓬勃，发展迅速的城市！。

本次活动的主要目的是制造机会能让大家聚集在一起。我非常感谢沃顿中国中心同事们的大力协助。中国是一个对工程系具有重大意义的国家。每年，工程系有大量来自中国的申请学生。就拿今年来说，我们的硕士课程申请人数比往年增加了百分之25，申请人数的增长主要是来自中国的学生。今年，宾大工程系有大约320来自中国的新硕士生，占了50%。根据我们今年的毕业生调查，毕业后就职地点中国是排名第五，仅跟在美国的旧金山，西雅图，纽约和费城之后。随着中国的繁荣和发展，它以成为回归人才的热门目的地。我相信，这个趋势将继续往前发展。

我要借此机会向大家介绍宾大工程系最近令人兴奋的发展。去年，我们引入了一个新的数据科学硕士课程，虽然没有做

宣传，却有745名学生申请。大家可能也听说了上周的一个最新消息，就是我们在Coursera推出了在线计算机科学硕士课程。在常春藤联盟大学当中，宾大是第一个提供类似硕士课程的大学。这课程简称MCIT Online. 我们把一个非常受欢迎，专为没有计算机科学背景的学生设计的硕士课程，推广到在线的领域里。为了准备MCIT Online，我们与沃顿在线学习部门进行了密切的合作。MCIT Online是宾大工程系和宾大的一项令人振奋的新发展。

为了我校校友外展活动，我们也积极地在地各地方举办宾大工程校友活动。最近我们在西雅图的亚马逊和微软总部举办了两次校友活动，获得了很多校友和学生的参与和支持。我很高兴今天能够在北京举办类似活动。我希望在这次活动结束后，我们够能继续保持联系。请订阅PWCC的微信组，我们将在那里宣传宾大工程在中国的活动。我们还有一个工程校友LinkedIn小组，我大力鼓励你参加。

别多说了. 让我想介绍一下今天的小组成员。我们今天非常荣幸请到五位杰出的校友。他们都在宾大有杰出的学术生涯，自返回中国以来的发展非常出色，也继续与宾大保持联系。小组讨论之后，我们还有一个小时的时间。我希望能够面对面的跟大家交谈。

我首先要求每位小组成员简单的自我介绍一下，告诉我们更多关于他们的背景以及他们现在的发展。

小组提问：

- 从中国到美国留学发展的经历
- 从美国反回到中国后的发展经历
- 在中国的就业机会
- 技术和商业趋势