**S. A. Pikuz, T. A. Shelkovenko教授讲座通知**

主讲人：S. A. Pikuz, T. A. Shelkovenko, 俄罗斯列别捷夫物理研究所研究员，美国康奈尔大学教授。

S. A. Pikuz，俄罗斯列别捷夫物理研究所Major Staff Scientist，美国康奈尔大学教授。 1973年，毕业于莫斯科州立大学物理系，获得物理学硕士学位。1977年，毕业于俄罗斯科学院P.N.Lebedev研究所，获副博士学位，研究方向是强激光产生的等离子体及其X射线辐射。2007年，获俄罗斯科学院P.N.Lebedev研究所博士学位。Pikuz教授列别捷夫研究所快Z箍缩研究团队的学术带头人，研究领域包括快Z箍缩、X箍缩、电爆炸丝、丝阵等，共发表期刊论文300余篇。

T. A. Shelkovenko, 俄罗斯列别捷夫物理研究所Staff Scientist，美国康奈尔大学教授。1980年，毕业于莫斯科州立大学物理系，获得物理学硕士学位。1990年，毕业于俄罗斯科学院P.N.Lebedev研究所，获副博士学位，研究方向是高功率电子束的产生和诊断。2011年，获俄罗斯科学院P.N.Lebedev研究所博士学位。Shelkovenko教授研究领域包括快Z箍缩、X箍缩、电爆炸丝、丝阵等，发表期刊论文200余篇。

|  |  |
| --- | --- |
| 11月13日 | X-ray imaging and spectroscopy  By Prof. Pikuz  时间：9:30-11:30  地点：特种电气技术实验室会议室 |
| 11月13日 | X-pinch history and present  By Prof. Pikuz  时间：14:30-16:30  地点：特种电气技术实验室会议室 |
| 11月14日 | Electrical explosion of single wire and wire array  By Prof. Shelkovenko  时间：9:30-11:30  地点：特种电气技术实验室会议室 |
| 11月14日 | Electrical explosion of flat foils and liners  By Prof. Shelkovenko  时间：14:30-16:30  地点：特种电气技术实验室会议室 |