

7月15日航空航天领域学术报告：

报告题目：	《莫斯科航空学院在飞行器发动机研制领域的成果》
报告人：	AGULNIK ALEXEY Professor , Moscow Aviation Institute
报告时间：	2013-07-15 日下午 2:00-
报告地点：	热能系报告厅
主办单位：	热能系
简介：	报告介绍莫斯科航空学院在飞行器发动机研制领域的工作： <ul style="list-style-type: none">● 俄罗斯第五代民用航空发动机 ПД-14 研制情况● 俄罗斯第五代军用航空发动机 117С (АЛ-31ФП 改进型) 和 ПД 研制情况● 航空发动机新的发展趋势● 空天飞行器及其动力装置● 超高声速超燃冲压双模态发动机及其关键技术
报告人简历：	AGULNIK ALEXEY 教授，出生于 1956 年 2 月，莫斯科航空学院飞行器发动机系系主任，“喷气式发动机理论”教研室主任，俄罗斯科学院燃气涡轮装置委员会委员。2005 年，因对俄罗斯航天事业所做出的突出贡献，获得格鲁什科 ^{【注】} 奖章；2006 年，获得莫斯科航空学院 25 周年纪念之最佳系列教科书奖，共发表、出版专著及论文 50 余篇。 【注】 格鲁什科：苏联著名的动力物理技术科学家和火箭技术的先驱之一、液体火箭发动机创始人。