**莫斯科动力学院简介：**

莫斯科动力学院，是前苏联最著名的大学之一。成立于1930年成立，学校在能源、电气工程、核电、无线电工程、电子学、信息学与计算机技术领域教学成绩突出。从1987年开始，学校已是国际大学协会成员之一。2010年学校升级为国家研究型大学。莫斯科动力学院努力提高自己的水平，成为俄罗斯技术类大学的领头羊。

莫斯科动力学院有70个系，550个教学实验室，超过100个科研实验室和高科技研发中心。学校在校生超过15000人，并有500名博士生。其中有来自65个国家的1000多名外国留学生和博士生。

诺贝尔得奖者萨哈罗夫和切连科夫，曾于不同时期为该校做出杰出的贡献。20世纪，学校实验设计研究所的远太空通信联系中心，世界上首次获得了来自金星表面和月球背面的成像图片。

莫斯科动力学院是中国前总理李鹏和罗马尼亚前总统扬.伊利埃斯库的母校，也是世界上众多国家能源部部长、能源公司领导人的母校。

莫斯科动力学院与世界上超过140所外国大学有合作关系，也跟世界许多著名企业有紧密的合作，如ABB，西门子，施耐德电气，EPRI，斯柯达，三星等企业合作。

莫斯科动力学院毕业生具有广阔的就业前景。每一个莫斯科动力学院的毕业生，都具备高专业技术水平，可在相应的专业领域发挥自己的专业特长，胜任该领域的工作。

莫斯科动力学院为外国留学生提供独立的宿舍楼，所有外国留学生都住在同一栋宿舍楼里。外国留学生宿舍楼高16层，每个套间有两个房间，共用一个浴室和厕所。每个房间住2-3人。房间里配备了床和书桌等家具，还为每个学生配备了床单和毛毯。宿舍的每一层楼均有公共厨房和公共休息室。宿舍安装了网络，学生可根据需要付费使用。宿舍区附近有商店，超市，邮局，健身俱乐部，咖啡馆，餐厅等。外国留学生跟俄罗斯本国学生享受同等待遇。

**在莫斯科动力学院毕业的中国两院院士：**

刘广均，男，同位素分离专家，回族，中共党员，中国科学院院士。1956年至1958年，在莫斯科动力学院进修同位素分离专业。

阮可强（1932.12.19－）反应堆物理、核安全专家。原籍浙江省慈溪市，出生于上海市。1950年至1951年于清华大学学习，毕业于莫斯科动力学院。

周永茂（1931.5.15－）核反应堆工程专家。浙江省宁波市镇海区人。1955年毕业于上海国立交通大学。1958年原苏联莫斯科动力学院核能进修班毕业。

欧阳予， 四川乐山人。1945年毕业于乐山一中，1948年毕业于武汉大学工学院电机系。1957年获苏联莫斯科动力学院技术科学博士学位。

韩祯祥，1930年5月24日出生，浙江杭州人，电工、电力系统及自动化专家，中国科学院院士，现任浙江大学教授，曾任浙江大学校长。1951年毕业于浙江大学电机系，获学士学位并留校任教。1961年毕业于前苏联莫斯科动力学院，获副博士学位。

严陆光（1935—），男，原籍浙江省东阳人，出生于北京市。著名电工学家。中国科学院院士，1952年毕业于河北北京高级中学（河北师范大学前身之一）1959年毕业于苏联莫斯科动力学院电力系。

王仲奇（1932.6.29—）热力叶轮机械专家，中国工程院院士。河北省唐县人。1956年毕业于哈尔滨工业大学。1962年毕业于原苏联莫斯科动力学院，获技术科学副博士学位。

庄逢辰，国防科技大学教授，博士生导师，中国科学院院士，1960年10月在苏联莫斯科动力学院动力机械系工作。

张光义(1935．9一)，中共党员，研究员级高级工程师，中国工程院院士，1962年2月毕业于莫斯科动力学院无线电技术系。

陈厚群（1932.5.3--）水工结构专家，中国工程院院士。江苏省无锡人。1950年至1952年在清华大学学习， 1958年毕业于苏联莫斯科动力学院。

吴美蓉，女，中国航天科技专家、国际宇航科学院院士。1936年生于江苏常州，后毕业于莫斯科动力学院。现为亚太空间多边合作空间技术应用首席专家，国际宇航科学院(IAA)院士，主席团成员，曾任中国资源卫星应用中心筹备组负责人、主任、资源卫星工程应用系统总设计师兼总指挥。

姚绍福，中国工程院院士，飞航导弹武器系统总体技术专家,1954 年从华中工学院毕业后，赴苏联莫斯科动力学院学习，1959年毕业，次年回国。

彭士禄（1925.11.18－），广东海丰人，核动力专家，中国第一艘潜艇总设计师。1956年毕业于莫斯科化工机械学院，后又在莫斯科动力学院核动力专业进修。

叶奇蓁（1934.9.16-）浙江海宁人，生于武汉。核反应堆及核电工程专家,中国工程院院士。1955年毕业于上海交通大学。1960年在前苏联莫斯科动力学院获电力系统专业副博士学位。曾任我国生产发电两用堆设计总工程师。