



中国科学院长春光学精密机械与物理研究所
CHANGCHUN INSTITUTE OF OPTICS, FINE MECHANICS
AND PHYSICS, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

研究生教育

POSTGRADUATE EDUCATION

作为首批具有博士、硕士学位授予权的单位之一，长春光机所现有6个博士点，8个硕士点，3个博士后流动站，在学研究生规模近千人。自1978年国家恢复研究生招生至今，累计为国家培养输送研究生3100余名。2013年成立“中国科学院大学大珩学院”，开创了研究生教育事业的新局面。

CIOMP was one of the first institutes to issue masters and PhD degrees. It currently offers 8 masters degree programs, 6 doctoral degree programs and 3 postdoctoral programs. Nearly one thousand graduate students now study at CIOMP. Since 1978, CIOMP has awarded degrees to more than 3,100 graduate-level students. The Daheng School of the University of Chinese Academy of Sciences was founded in 2013 and has created a new center for the education and development of graduate students.



学位授予仪式
Degree awarding ceremony



成立中国科学院大学大珩学院
Establishment of the Daheng Institute, University of Chinese Academy of Sciences



与浙江大学签署“联合培养本科生计划”
Signing the agreement of Undergraduates Joint Training Plan Cooperated with Zhejiang University



与西北工大建立“社会实践基地”
Establishment of Social practice base collaborating with Northwestern Polytechnical University



与浙江大学建立“王大珩菁英班”
Establishment of "WANG Daheng Elite Class" collaborating with Zhejiang University

人才队伍

TALENT TEAM

长春光机所现有在职职工2100余人，其中院士3人，“千人计划”2人，“百人计划”11人，国务院政府特殊津贴获得者37人，863、973各领域专家9人，国家级各类领军人才15人。通过实施科学的人才培养和考核评价体系，形成了创新人才辈出、创新成果不断涌现的良好态势。

More than 2,100 professionals work at CIOMP, including 3 CAS academicians, 2 Thousand Talents Program members, 11 One-Hundred Program members, 37 individuals receiving special government allowance from the State Council, 9 recipients of "863" or "973" grants in various research areas, and 15 researchers that are national leading experts. Through the careful, methodical and refined implementation of a system to cultivate and evaluate research aptitude, CIOMP has developed many emerging talents.



知识分子的优秀代表蒋筑英
Outstanding Example to Chinese Intellectuals: Jiang Zhuying



中国科学院长春光学精密机械与物理研究所
CHANGCHUN INSTITUTE OF OPTICS, FINE MECHANICS
AND PHYSICS, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

23位在长春光机所工作过的科学家当选为两院院士

23 academicians of CAS or CAE have studied or worked in CIOMP.



徐叙珪
(1922.04.23-)
中国科学院院士
激光学家
山东临沂人，1945年毕业于西南联合大学，1966年至1987年在所工作。



龚祖同
(1904.11.01-1986.06.26)
中国科学院院士
应用光学家
上海人，1930年毕业于清华大学，从建所起至1962年在所工作。



千福嘉
(1933.01.08-)
中国科学院院士
光学材料、精密测量理学家
浙江杭州人，1952年浙江大学毕业来所工作至1964年。



王之江
(1930.10.15-)
中国科学院院士
光学与激光专家
江苏常州人，1952年大连工学院毕业来所工作至1964年。



陈庆云
(1920.01.25-)
中国科学院院士
激光专家
湖南湘潭人，1952年北京大学毕业来所工作至1957年。



王大珩
(1915.02.26-2011.07.21)
中国科学院院士
中国工程院院士
应用光学家
江苏宜兴人，1936年毕业于清华大学，从建所起至1983年在所工作，虎机所第一任所长。



吴学茜
(1909.06.01-1985.09.07)
中国科学院院士
中国工程院院士
冶金、机械工程师
江苏武进人，1930年毕业于上海交通大学，1938年至1979年在所工作。



张作桢
(1918.10.04-1498.12.30)
中国科学院院士
金属材料机械工程师
广东兴宁人，1941年毕业于中山大学，从建所起至1957年在所工作。



唐九华
(1929.10.07-2001.10.27)
中国科学院院士
光学工程、总设计专家
浙江绍兴人，1951年毕业于上海交通大学，从建所起在在工作。



毋国光
(1931.01.22-2012.04.12)
中国科学院院士
应用光学家
江西南昌人，1953年毕业于南开大学，1956年至1957年在所工作。



邓锡铭
(1930.10.29-1997.12.20)
中国科学院院士
光学与激光专家
广东东莞人，1952年北京大学毕业来所工作至1984年。



丁世高
(1931.02.03-)
中国工程院院士
惯性技术和精密机械专家
江苏宜兴人，1952年南京大学毕业来所工作至1957年。



王立鼎
(1934.12.02-)
中国科学院院士
中国工程院院士
精密机械专家
辽宁辽阳人，1960年吉林工业大学毕业来所工作至1999年。



林祥耀
(1934.02.08-)
中国工程院院士
激光技术与仪器专家
江苏南通人，1956年浙江大学毕业来所工作至1973年。



姜中德
(1930.10.06-)
中国科学院院士
中国工程院院士
光学材料专家
广东台山人，1953年华南工学院毕业来所工作至1984年。



刘颂豪
(1930.11.12-)
中国科学院院士
光学与激光专家
广东广州人，1951年毕业于广东文理学院，从建所起至1964年在所工作。



王家骥
(1940.02.17-)
中国科学院院士
中国工程院院士
精密机械专家
江苏宜兴人，1963年毕业于哈尔滨工业大学毕业来所工作至今。



蒋筑英
(1930.10.18-2013.11.12)
中国工程院院士
中国工程院院士
应用光学家
江苏宜兴人，1952年浙江大学毕业来所工作至1981年。



姜文汶
(1936.05.09-)
中国工程院院士
中国工程院院士
激光工程、自适应光学专家
浙江平湖人，1958年毕业于哈尔滨工业大学，1960年至1973年在所工作。



陈星旦
(1927.03.06-)
中国科学院院士
中国工程院院士
应用光学家
湖南湘潭人，1950年毕业于湖南大学，1952年来所工作至今。



潘君屏
(1930.10.14-)
中国科学院院士
中国工程院院士
天文光学专家
江苏常州人，1952年清华大学毕业来所工作至1980年。



姚爱敏
(1932.04.09-)
中国科学院院士
中国工程院院士
光学仪器专家
上海人，1952年大连工学院毕业来所工作至1964年。



王立军
(1940.07-)
中国科学院院士
中国工程院院士
半导体激光专家
吉林省舒兰人，1973年毕业于吉林大学，1990年来所工作至今。