

中国科学院物理研究所志
(1928~2010)

中国科学院物理研究所志

The Chronicle of Institute of Physics,
Chinese Academy of Sciences
(1928~2010)

中国大百科全书出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国科学院物理研究所志 / 《中国科学院物理研究所志》编纂委员会编著. — 北京: 中国大百科全书出版社, 2015.4

ISBN 978-7-5000-9541-5

I . ① 中… II . ① 中… III . ① 中国科学院 - 物理学 - 研究所 - 概况 - 1928~2010 IV . ① 04-242

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 066791 号

中国科学院物理研究所志

中国大百科全书出版社出版发行

(北京阜成门北大街 17 号 邮编: 100037)

<http://www.ecph.com.cn>

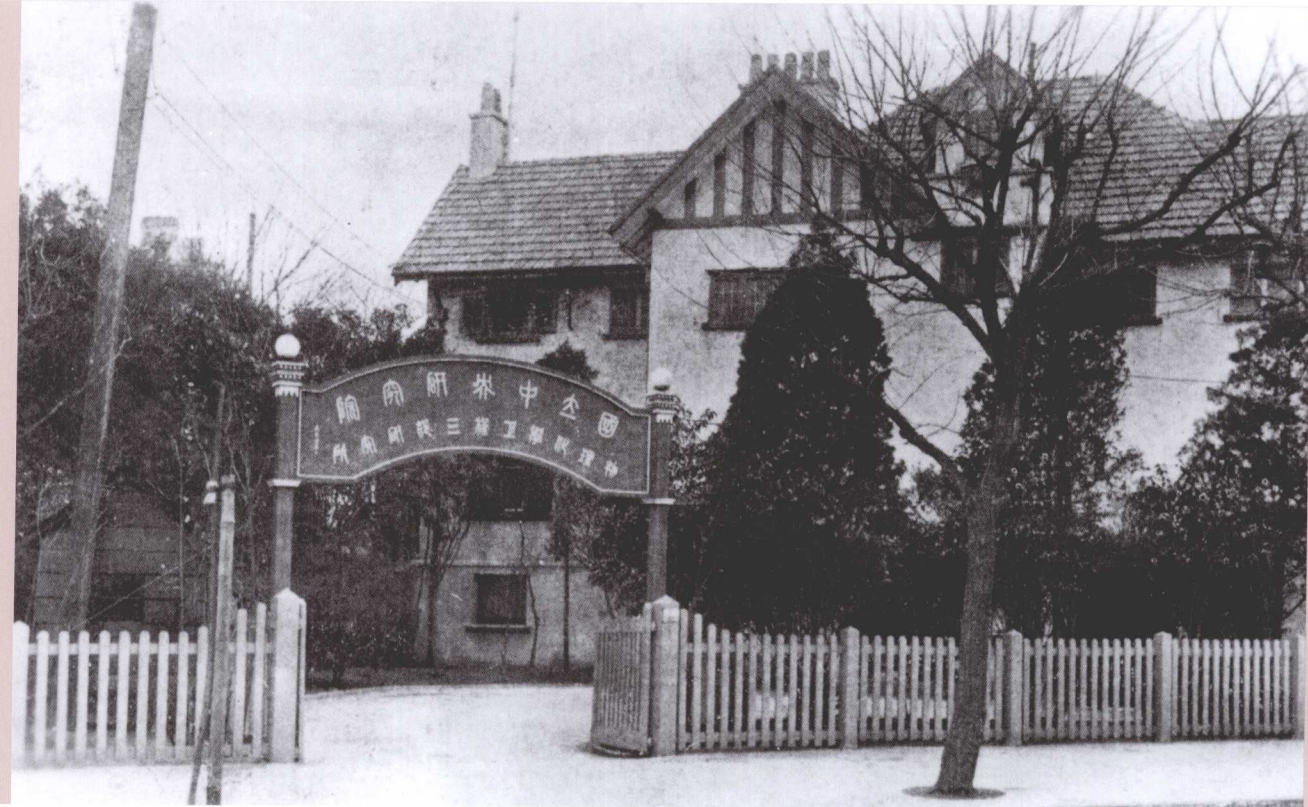
涿州市星河印刷有限公司印制

2015 年 4 月第 1 版 2015 年 4 月第 1 次印刷

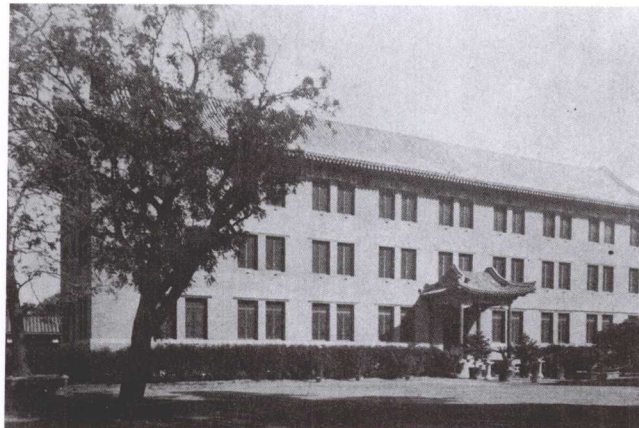
开本: 889×1194 1/16 印张: 39.5

字数: 1 213 千字 印数: 1~3 000

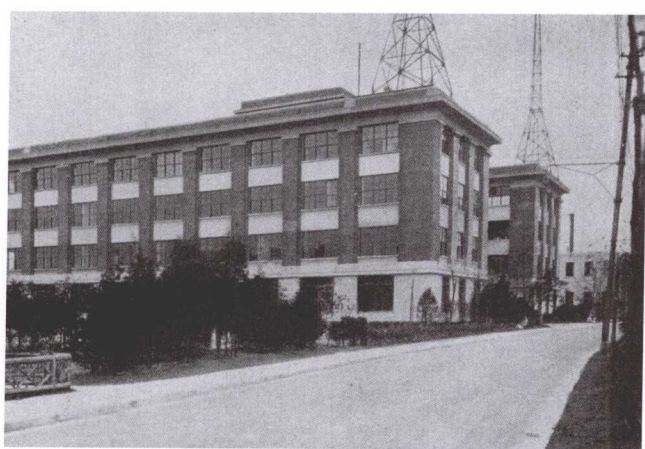
ISBN 978-7-5000-9541-5 定价: 365.00 元



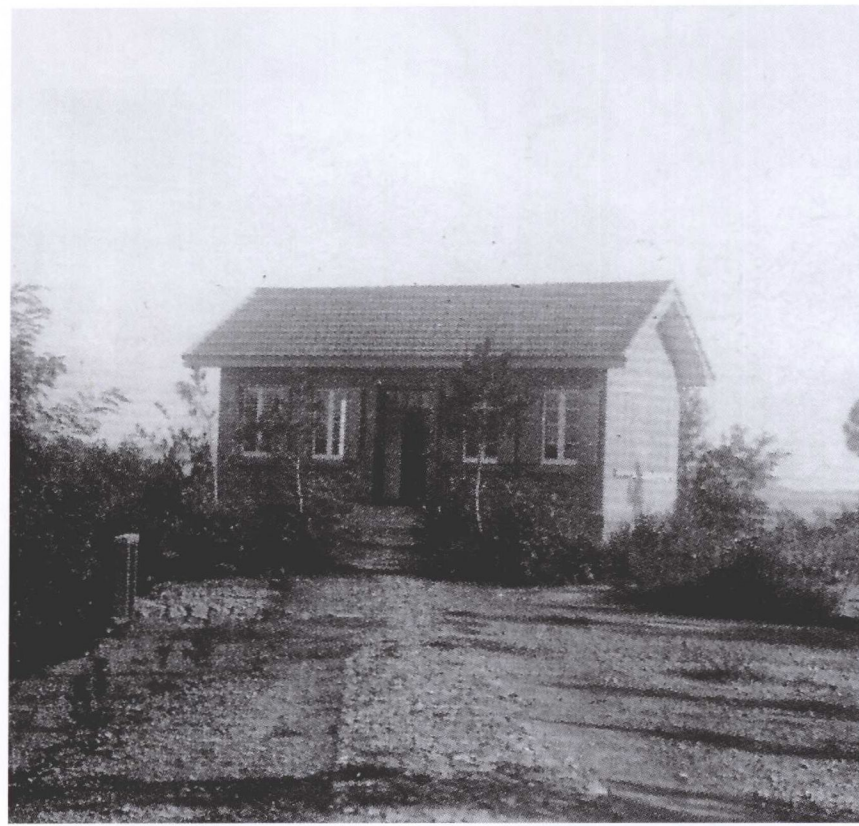
1928年中央研究院物理研究所成立时在上海霞飞路（今淮海路）899号的所址



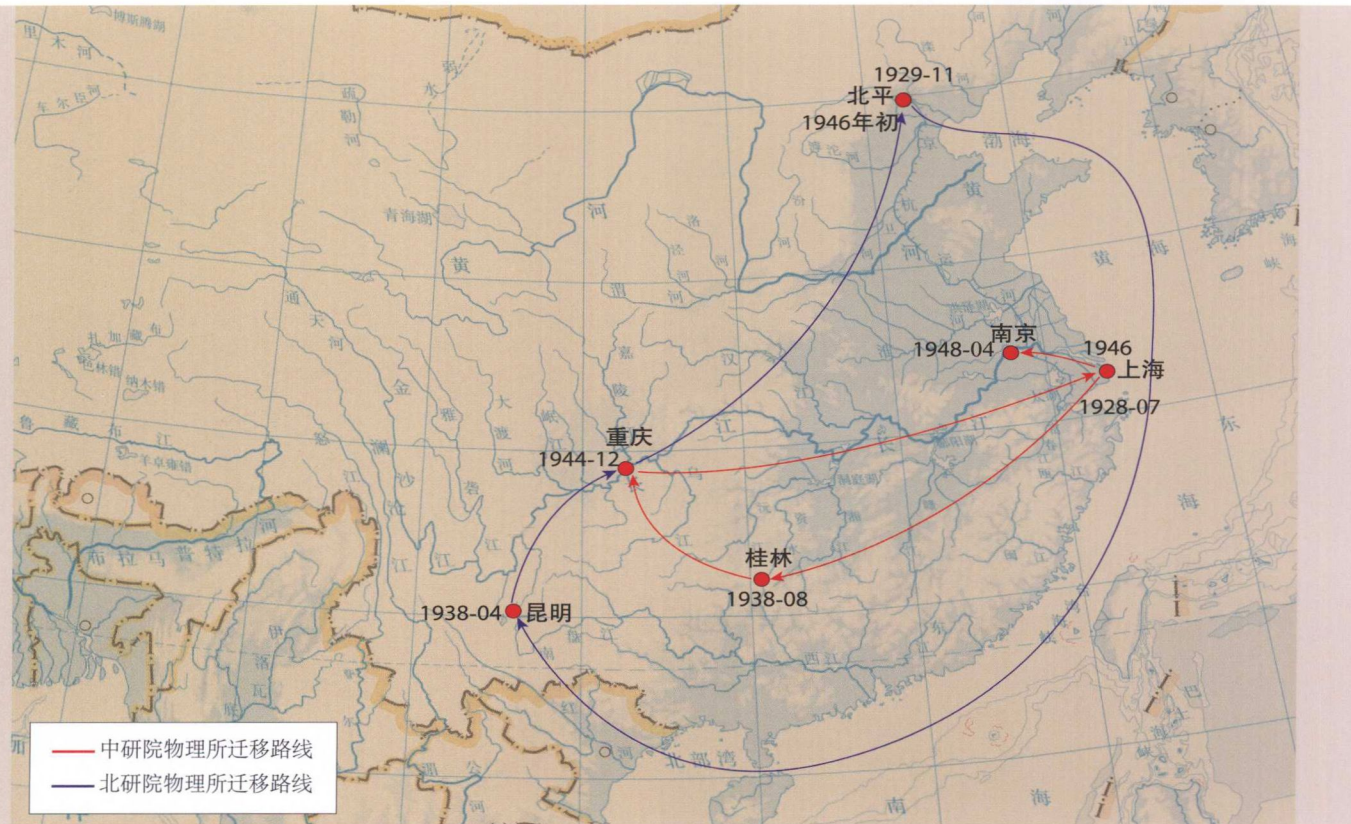
1930年在北平东城大取灯胡同42号（今北京东皇城根北街16号）建成的北平研究院理化实验楼。物理学研究所的实验室及金工车间设于该楼内



1933年中央研究院物理研究所迁入新建成的上海白利南路（今长宁路）865号理工实验馆



1936年中央研究院物理研究所在南京紫金山建成了第一座由中国人自己设计、建造的地磁观测台。图为地磁仪器调试室



1937~1948年中央研究院物理研究所和北平研究院物理学研究所迁移图



1938年中央研究院物理研究所部分实验室迁至桂林郊外，图为实验室外貌



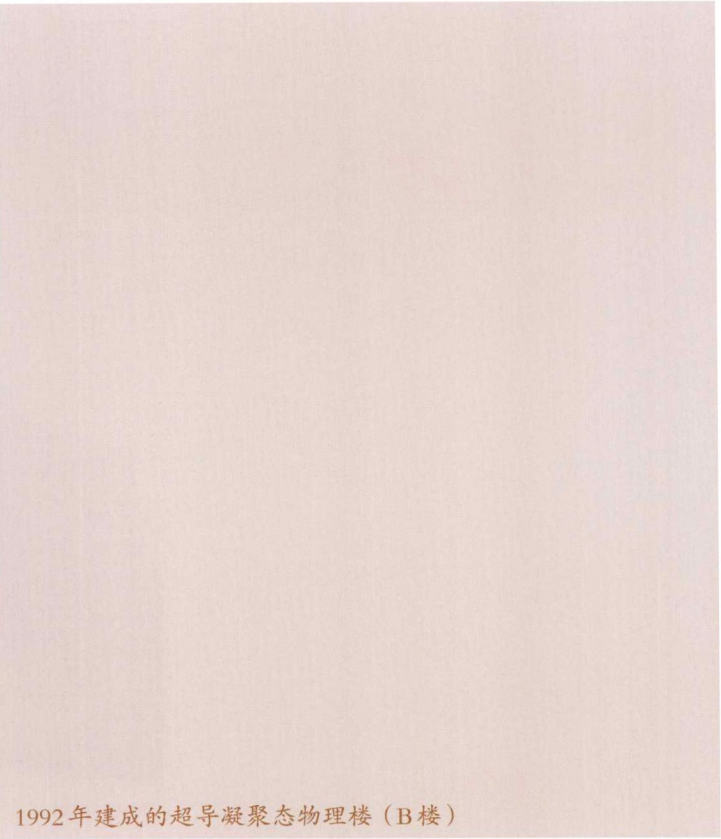
1948年在南京建成的中央研究院物理研究所实验楼（今中国科学院地理与湖泊研究所实验楼）



1950年在北京东皇城根建成的中国科学院应用物理研究所物理楼。该楼楼名为中国科学院首任院长郭沫若题写



1958年在北京中关村建成的中国科学院物理研究所物理大楼(A楼)。1959年各实验室陆续从北京东皇城根迁入



1992年建成的超导凝聚态物理楼（B楼）



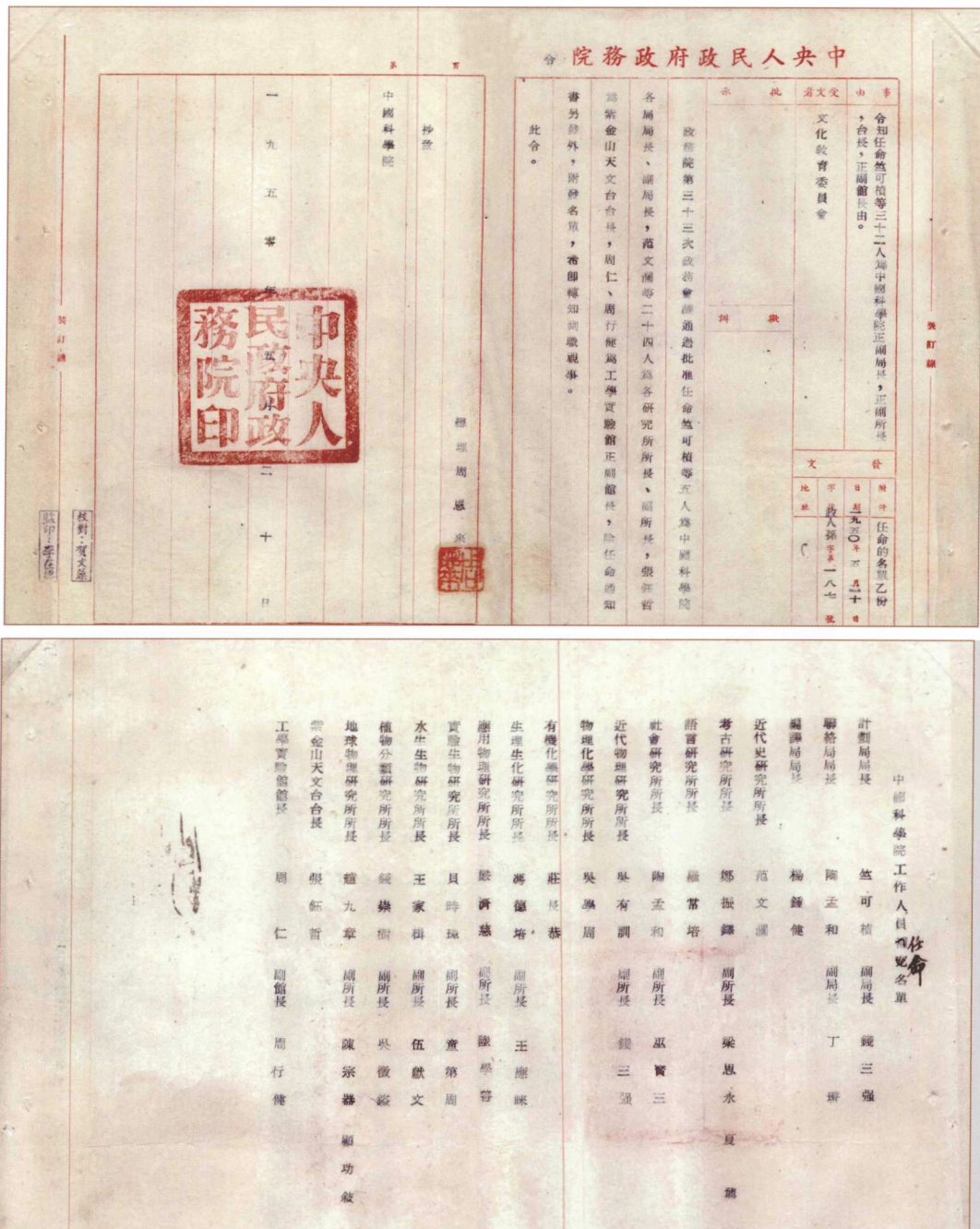
2002年建成的凝聚态物理综合楼（D楼）



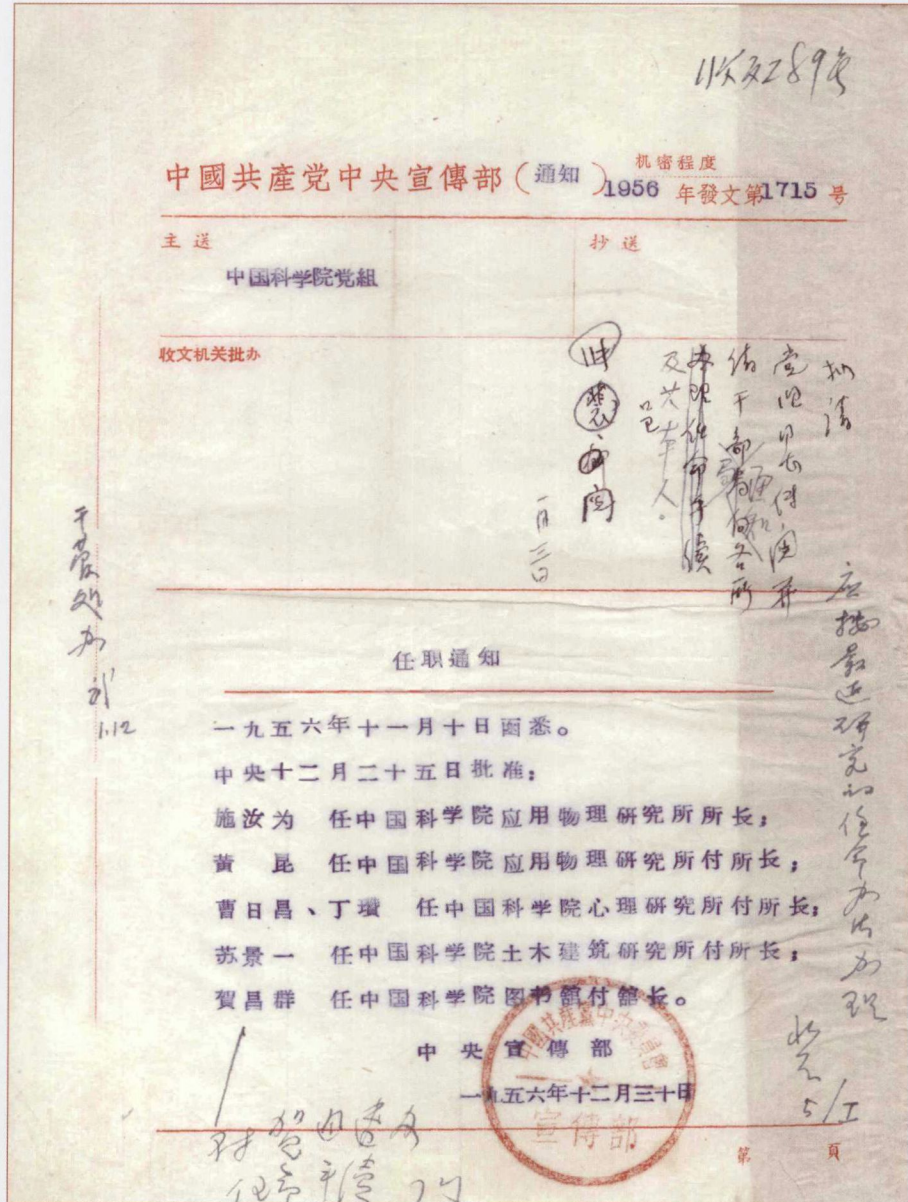
2002年由招待所和食堂改建成的物科宾馆和物科餐厅（H楼）



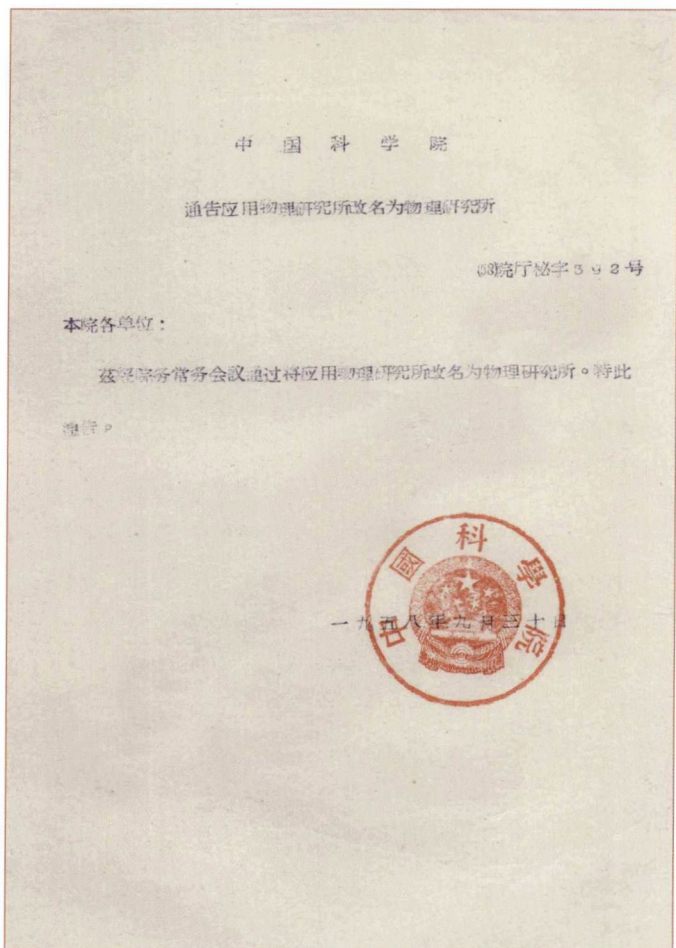
2002年建成的微加工实验室（C楼）



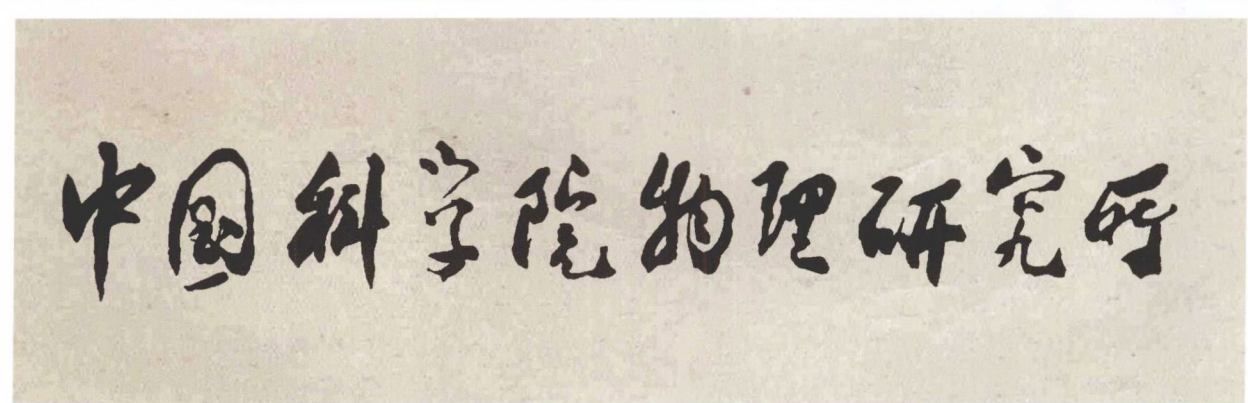
1950年中央人民政府政务院任命严济慈为中国科学院应用物理研究所所长、陆学善为副所长的文件



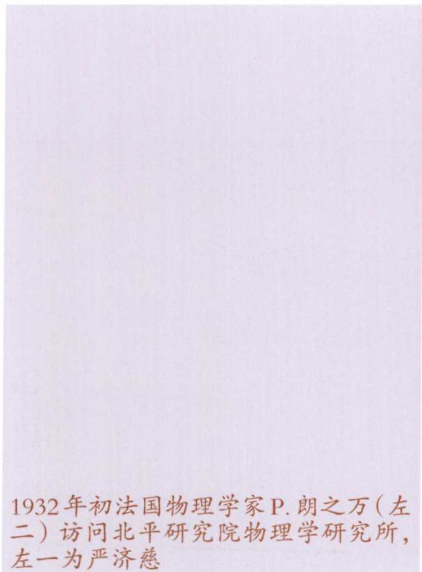
1956年中国共产党中央宣传部任命施汝为任中国科学院应用物理研究所所长、黄昆为副所长的文件



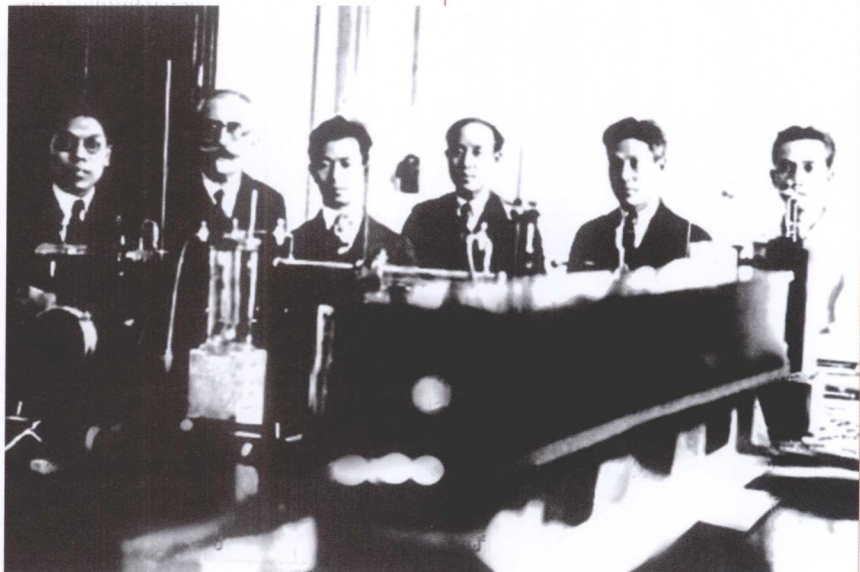
为体现研究所以基础研究为主的发展方向，1958年9月30日，经中国科学院批准，应用物理研究所更名为物理研究所。图为中国科学院批准应用物理研究所更名为物理研究所的文件



中国科学院首任院长郭沫若为中国科学院物理研究所题字手稿



1932年初法国物理学家P.朗之万(左二)访问北平研究院物理学研究所,左一为严济慈



1936年北平研究院的同事们。前排左起:盛耕雨、严济慈、李书华、饶毓泰、朱广才、吴学范;后排左起:钱临照、鲁若愚、陆学善、钟盛标



1937年,诺贝尔奖获得者N.玻尔(前左)访问北平研究院物理学研究所,前右为李书华



20世纪50年代，陆学善（右一）与青年科研人员讨论学术问题



20世纪50年代，施汝为（左）接待来访的外国专家



1960年，施汝为（左二）率中国科学院代表团访问苏联科学院技术物理研究所，右二为徐叙瑢



20世纪60年代，陆学善（右）与吴乾章（左）接待来访的英国晶体学家
D.M.C. 霍奇金（中）



1972年，诺贝尔奖获得者杨振宁（左）
访问物理所



1972年，诺贝尔奖获得者李政道（右三）访问物理所

1975年，物理所科研人员作为中国固体物理代表团成员访问美国阿贡国家实验室（后排右二为章综，中排右一为鲍忠兴，前排右一为王金凤）



1979年，经美国西北大学物理系主任吴家玮促成，物理所科研人员赴该校访问，开启了中美中断数十年的民间访问学者交流。左起：吴家玮、沈觉连、林磊、郑家祺、顾世杰、钱永嘉、程丙英、李铁城、王鼎盛



1979年，物理所科研人员作为中国科学院代表团成员访问英国皇家学会（后排左一为杨国桢，前排右一为吴令安）

1979年，李荫远（前排左四）率中子散射代表团访问美国阿贡国家实验室（前排右三为章综）



1979年，中国代表团首次赴国际理论物理中心访问，杨国桢（左一）参加



1982年，美籍华裔物理学家吴健雄（右二）、袁家骝（左二）访问物理所