



李薰文集

中国科学院金属研究所 编

科学出版社

李 薰 文 集

纪念李薰院士诞辰九十周年 逝世二十周年

中国科学院金属研究所 编

科学出版社

北京

内 容 简 介

为纪念李薰院士诞辰 90 周年、逝世 20 周年,我们适时编辑出版了《李薰文集》。本书充分反映了李薰院士为科学事业所做的贡献,读者也可从中领略到他严于律己、勤奋治学和勇于拼搏的精神。本书共分三部分。第一、二部分为李薰院士的咨询、工作报告及讲话,以及与合作者撰写的学术论文;第三部分(附录)为李薰院士同事、学生及亲友撰写的回忆性文章及李薰年表。

本书可供从事材料科学与工程研究的科技人员,大学本科生、研究生及教师阅读。

图书在版编目(CIP)数据

李薰文集/中国科学院金属研究所编. —北京:科学出版社,2003
ISBN 7-03-011158-3

I . 李… II . 中… III . ①李薰-文集 ②金属学-文集 IV . TG-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 009152 号

责任编辑:童安齐 / 责任校对:赵 燕
责任印制:刘士平 / 封面设计:张 放

科学出版社出版

北京京东黄城根北街16号

邮政编码:100717

<http://www.sciencep.com>

新蕾印刷厂 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2003年4月第一版 开本: 787×1092 1/16

2003年4月第一次印刷 印张: 48 1/4 插页: 12

印数: 1—1 000 字数: 1116 000

定价: 120.00 元

(如有印装质量问题,我社负责调换〈新欣〉)



李 薰 院 士

1956.05

功勋卓著

李薰院士诞辰九十周年

张劲夫



二〇〇一年元月

求真务实 治金大师
创办名所 流芳百世

纪念李重院士诞辰九十周年

魏寿昆

二〇〇二年四月

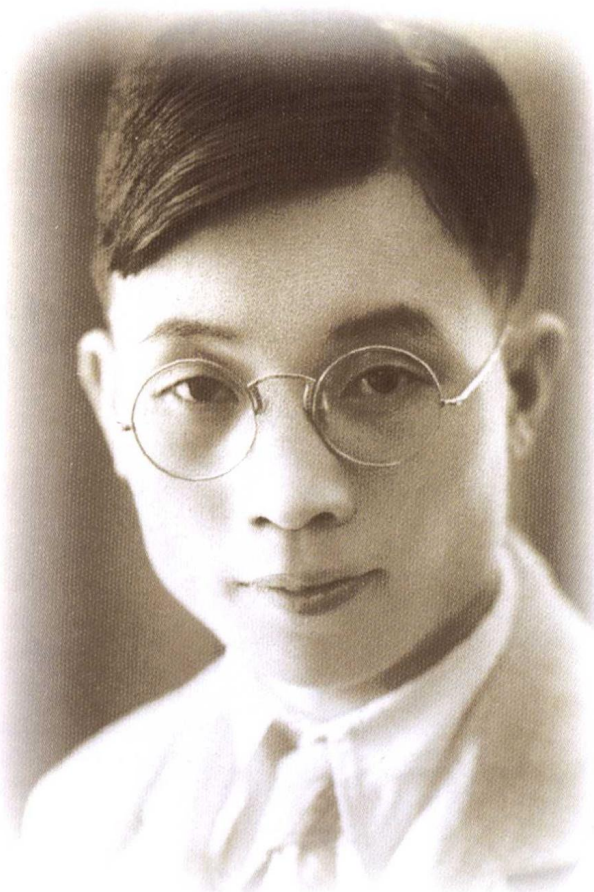
科学家的榜样 爱国者的楷模

纪念李重院士

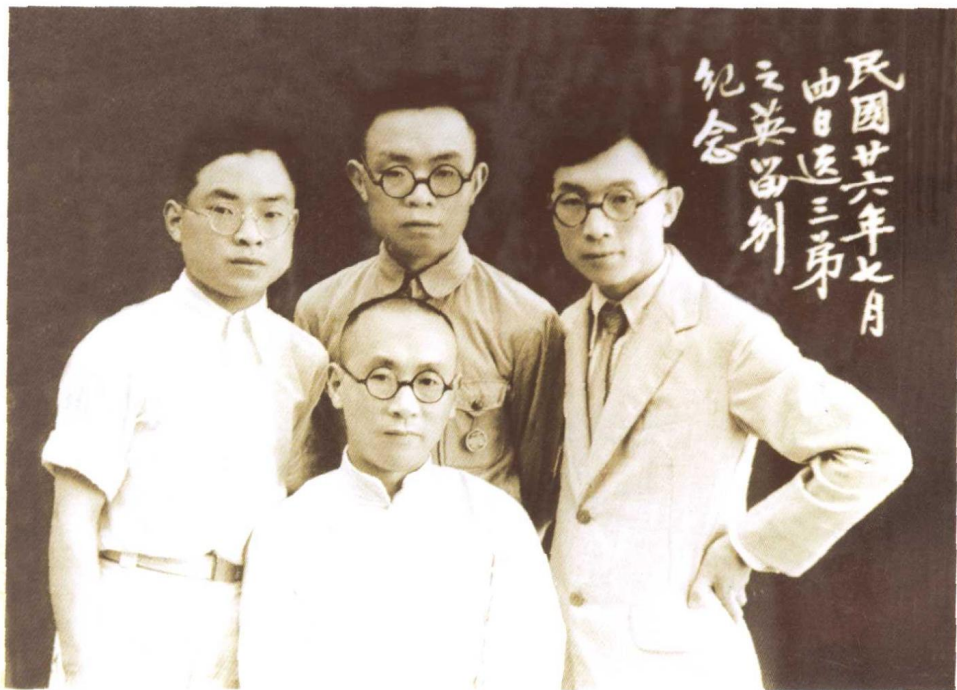
诞辰九十周年

路甬祥

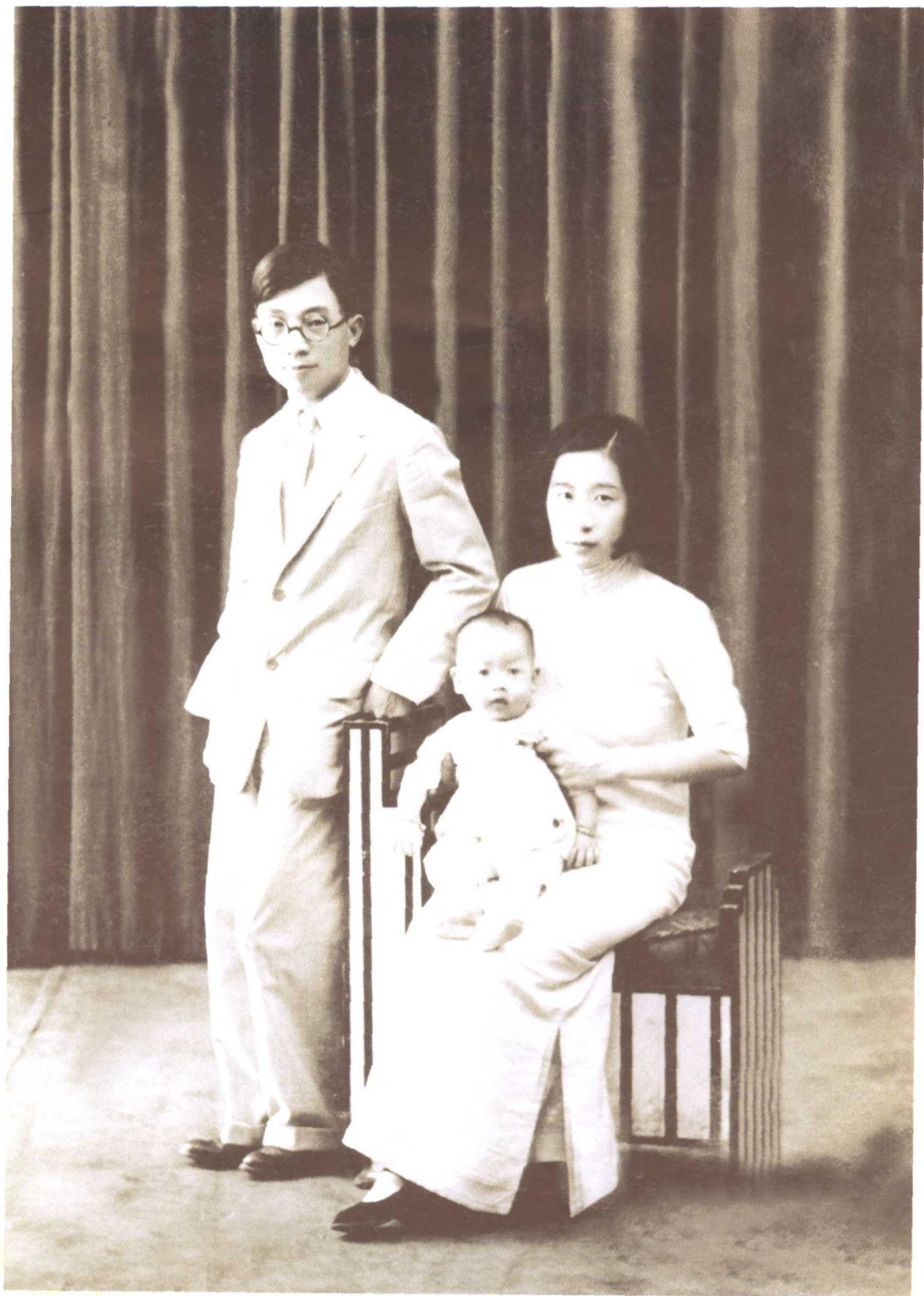
二〇〇二年春



1937年7月，赴英国留学前于长沙留影

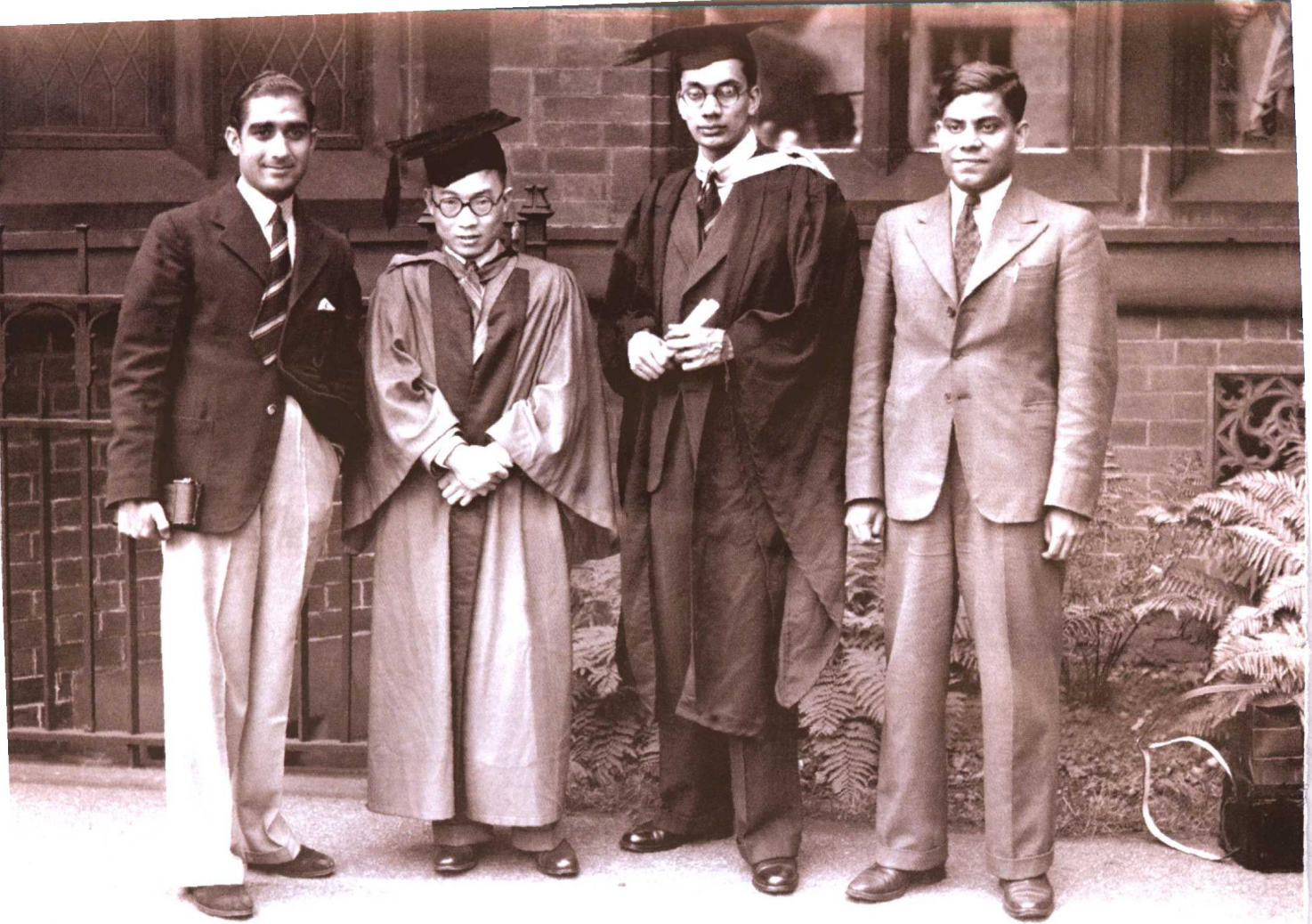


1937年7月，赴英国留学前兄弟四人合影（前坐：大哥李萼；左：四弟李蕊；中立：二哥李芬；右：李薰）



1937年7月，赴英国留学前，全家于长沙留影

LXUN 李薰



1940年7月，于英国雪菲尔德大学博士学位授予之后留影（左二为李薰）



1943年，与王大珩于英国雪菲尔德李薰住所留影

IXUN 李薰



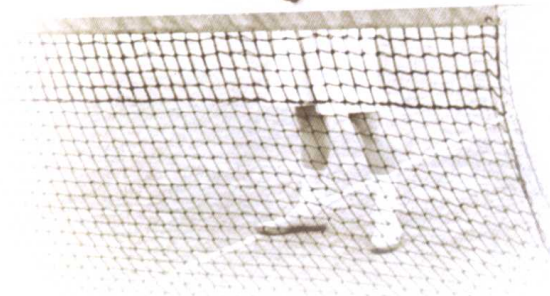
1946年在雪菲尔德大学，冶金学院院长Andrew教授（前排左一）、李薰（前排左二）及张沛霖（右一）在李薰所在定氢实验室



1947年7月，雪菲尔德大学冶金学院研究人员与研究生合影（前排中间站立：李薰、张沛霖、Andrew）



1949年，雪菲尔德大学冶金学院师生在校门前合影（前排右三为李薰）



1950年7月，在英国雪菲尔德大学网球场留影

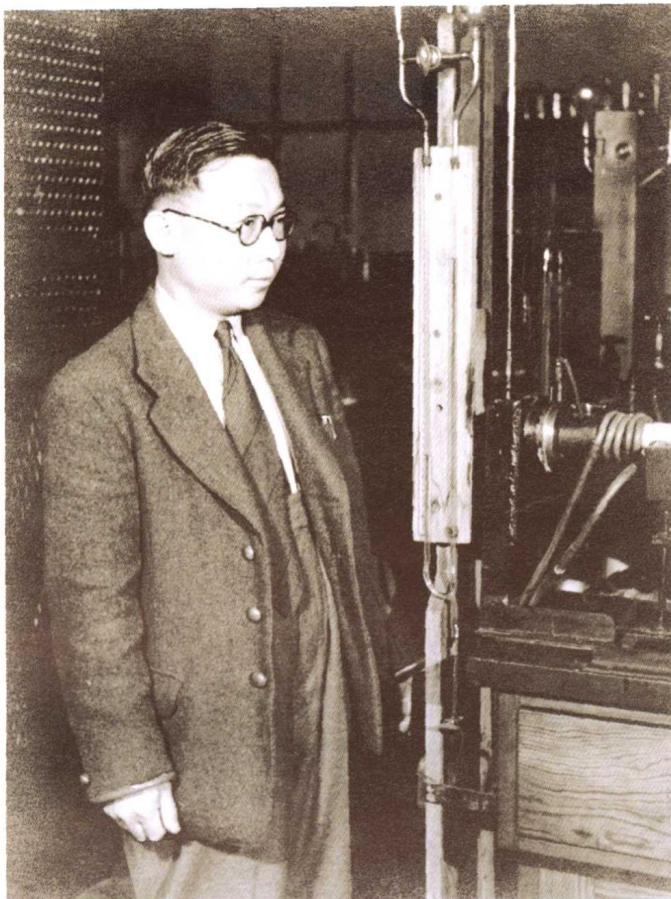


1937年，李薰（左一）与房东夫妇
在住宅前合影

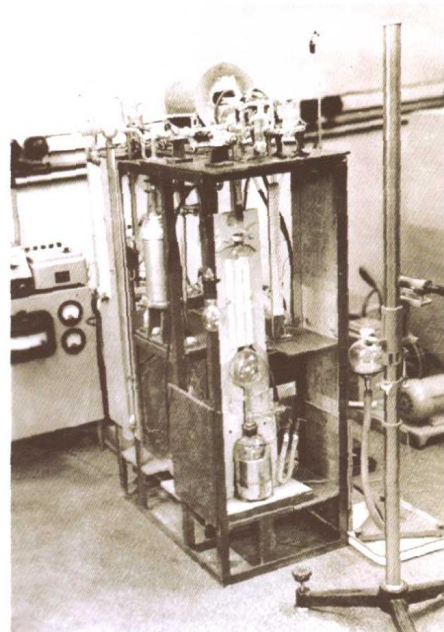


20世纪40年代，李薰在英国雪菲尔德打台球留影

IXUN 李薰



1950年6月，在英国雪菲尔德大学实验室留影



李薰在英国研制的定氢仪



1951年回国前，在雪菲尔德大学李薰（前左二）、方柄（前左一）、张作梅（后排右二）、张作梅夫人（前右二）、张沛霖（后排右一）等一同回国筹建金属研究所的中国留英学者与李薰的房东夫人（前排中间）合影

IXUN 李薰

中央人民政府
政務院 任命通知書

政字第 號

茲經政務院第一百七十四次政務會議通過任命
李 薰為中國科學院金屬研究所
所長

特此通知

總理 

一九五三

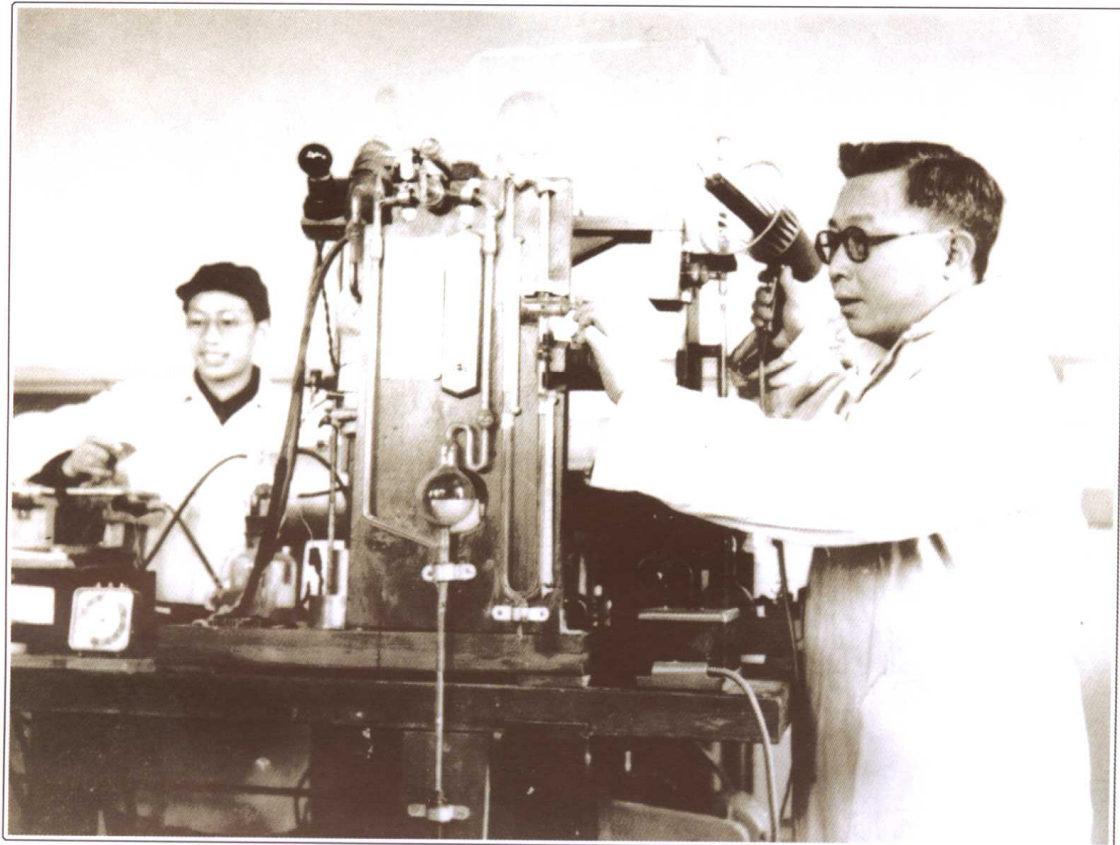


年四月十日

1953年4月10日，周恩来总理任命李薰为金属研究所所长的任命通知书

1953年在沈阳南湖东侧建成的金属研究所的科研大楼





20世纪50年代中期，在实验室工作

1954年11月，与葛庭燧（右）在金属研究所



1955年12月12日，在金属研究所学术委员成立大会上





1955年6月13日，与苏联专家伊万诺娃于金属研究所（前排左六为李薰）



1954年，随中国代表团访问苏联留影

IXUN 李薰



1955年7月，鞍山钢铁公司总顾问布兹纽阔夫专家来金属研究所检查中苏第二季度合作项目（前排中为李薰）

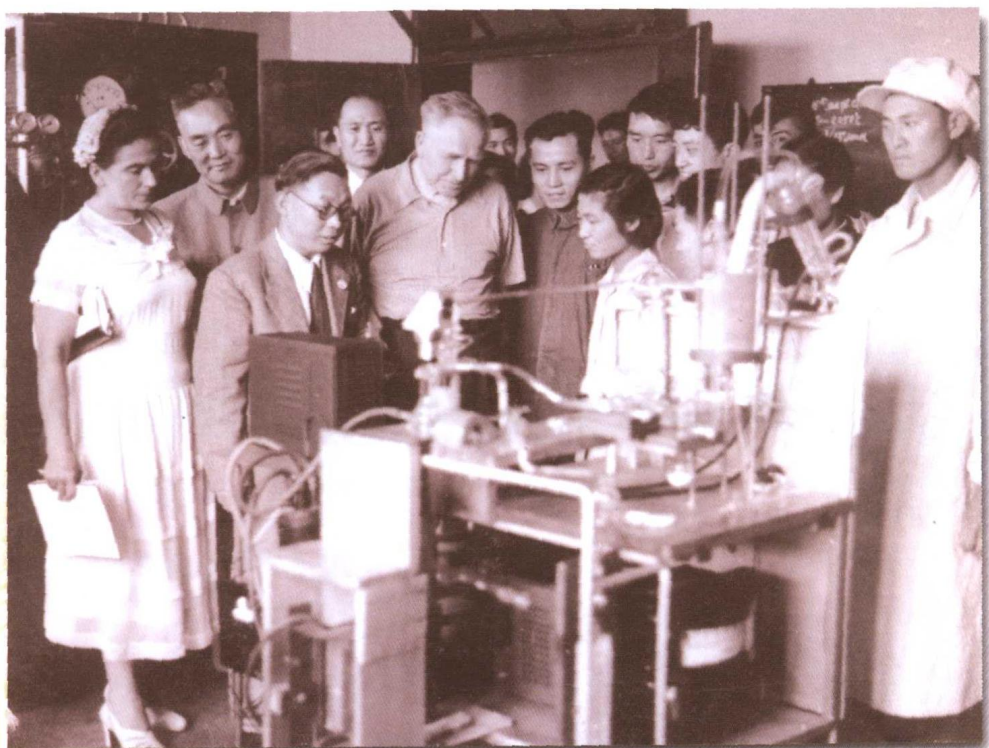


1958年6月，与苏联专家伊万诺娃于金属研究所合影（左七为李薰）

IXUN 李薰



1959年，朱德、董必武等中央领导视察金属研究所（前排左一为李薰）



20世纪50年代，苏联巴尔金院士来金属研究所参观（前排左二为李薰）

IXUN 李薰