

武汉科技新秀

周光召 题

主编
中共武汉市委组织部
武汉市人事局
武汉市科学技术局
武汉市科学技术协会

New Stars in Wuhan
Science and Technology

第二集

武汉科技新秀

New Stars in Wuhan Science and Technology

周光召 题

主编

中共武汉市委组织部

武汉市人事局

武汉市科学技术局

武汉市科学技术协会

武汉出版社

(鄂)新登字 08 号

图书在版编目(CIP)数据

武汉科技新秀. 第二集/中共武汉市委组织部, 武汉市科学技术局, 武汉市人事局, 武汉市科学技术协会主编.

武汉:武汉出版社, 2006. 3

ISBN 7-5430-3410-7

I. 武… II. ①中… ②武… ③武… ④武… III. 科学工作者一生平事迹—武汉市—现代 IV. K826. 1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 001243 号

书 名:武汉科技新秀(第二集)

主 编: 中共武汉市委组织部 武汉市科学技术局
编: 武汉市人事局 武汉市科学技术协会

责任编辑:楚 风 陈 钢 肖克军

封面设计:鲁 波

出 版:武汉出版社

社 址:武汉市江汉区新华下路 103 号 邮 编:430015

电 话:(027)85606403 85600625

<http://www.whcbs.com> E-mail:wuhanpress@126.com

印 刷:武汉中科兴业印务有限公司 经 销:新华书店

开 本:880mm×1230mm 1/32

印 张:9.5 字 数:192 千字 插 页:10

版 次:2006 年 3 月第 1 版 2006 年 3 月第 1 次印刷

印 数:0001—4000 册

定 价:30.00 元

版权所有 · 翻印必究

如有质量问题,由承印厂负责调换。

书名题字：

第九届全国人
民代表大会常务委
员会副委员长、中
国科学技术协会主
席周光召

责任编辑：

楚风 陈钢 肖克军

封面设计：

鲁波

编辑委员会顾问

殷增涛 袁善腊 胡国璋 陈振中

编辑委员会

主任 黄和平

副主任 邓万想 赵利洪 马春华 张太玲

编 委 许 华 路上久 陈建平 李治湘

徐德宗 陈 钢 阮泰祺 黄 智

庄志宽 刘 萍

编 辑 部

主任 张太玲

副主任 陈 钢 陈 光 肖克军

成 员 陈恕浓 杨小青 陈文涛 陶 虹

唐天权 陈海波 杜循刚 郑莉莉

彭 枫 李 莹 胡维娜

祝科技新秀们

更上一层楼

周培源



一九八七年八月

序

殷增涛

案头一册清样，是由原全国人大常委会副委员长、中国科协主席周光召题写书名，由市委组织部、市人事局、市科技局、市科协四家历时年余合编的《武汉科技新秀》（第二集）。全书以通讯文体，生动地载述和展示了当前活跃在武汉地区自然科学领域中青年英才的突出业绩与精神风采，读来十分感人。

书中入选的 50 名科技新秀，出自数十个单位和部门，纵横百余个学科和专业。他们孜孜不倦于课堂，默默无声于病室，专心致志于地理，兢兢业业于国防，在科学道路上历尽艰辛，百折不挠，奋力攀登；丰硕的学研成果，或影响于国际、领先于国内，或引领省市某些学科研发创新之方向。他们中年龄大的也刚逾“不惑”，年纪轻者仅三十左右，多为享受国家、省、市政府以及行业特殊津贴的专家，且不乏国家、省部市级跨世纪高层人才，还有的被评为省市“十大杰出青年”、“五一劳动奖章”、“三八红旗手标兵”。他们的性格、风格不尽相同，但都具有令他们成为科技新秀的品格和精神，那就是对党和人民的忠诚，对国家民族的热爱，对科学真理的执着追求，对浮躁功利的超然淡泊。正是这种可贵的思想品质和精神追求激励着他们走向成功，也深深地感动和楷模于社会和世人。

“发展科技教育和壮大人才队伍，是提升国家竞争力的决定性因素”。全面建设小康、构建和谐社会的伟大实践呼唤人才，实现武

汉在中部率先崛起需要人才，决胜“十一五”关键在人才，拥有人才方能拥有未来。宣传讴歌优秀的青年科技人才，旨在营造“尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造”的社会氛围，以激励来者，启迪后人，让一切有利于社会进步的人才脱颖而出，开创社会主义建设人才辈出、百业兴旺的新局面。

十多年前，市科协曾编辑了《武汉科技新秀》第一集。时光荏苒，今天我们欣喜地看到，当年的“新秀”中走出了七位院士和不少享有盛誉的专家，有的同志则走上了重要领导岗位。因而，我希望并相信，此集入选的新秀们再接再厉，不断创新和进步，涌现出更多的新时代的科学大师和社会英才。

《武汉科技新秀》(第二集)是一册合时而著、教人励志的好书，谨向读者推荐之。

斯为序。

二〇〇五年十二月十日



华中科技大学周华民教授
在材料成型实验室做加工实验



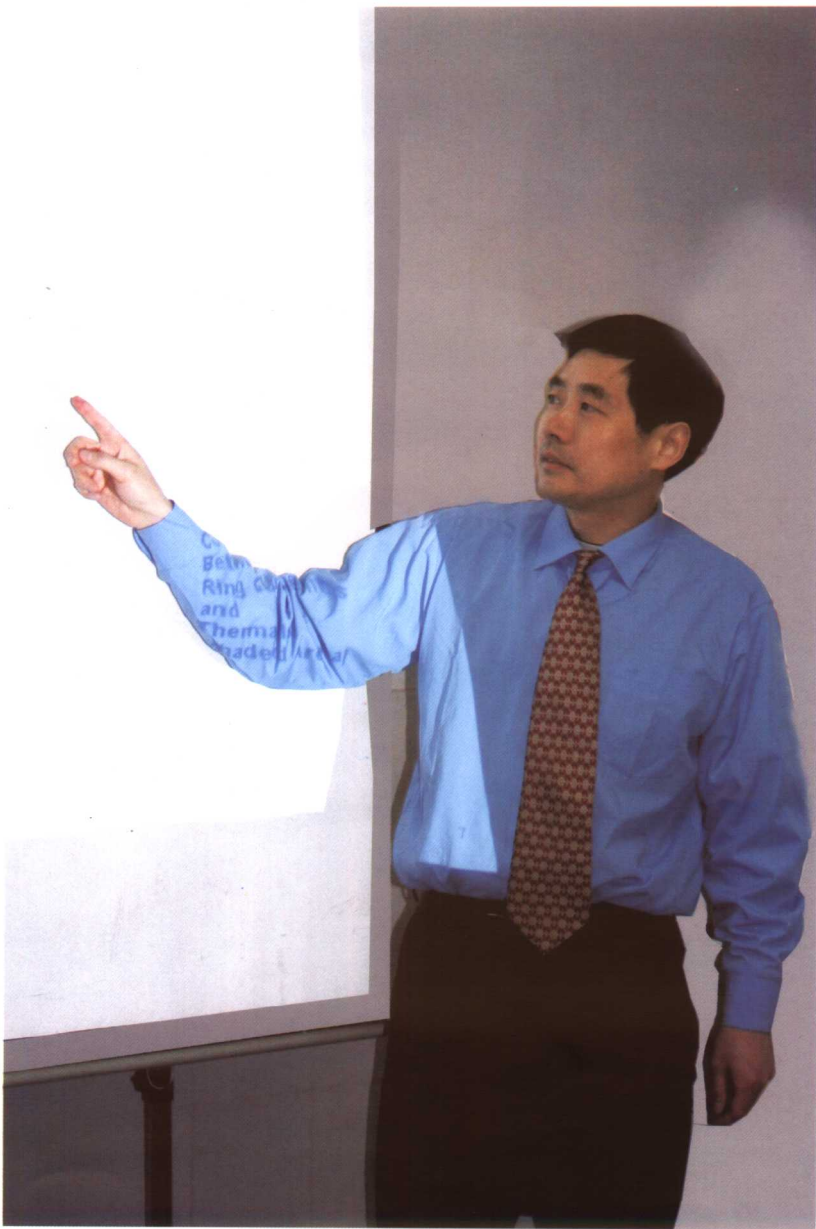
武汉市规划土地管理信息中心
高级规划师彭明军在绘制“数字武汉”



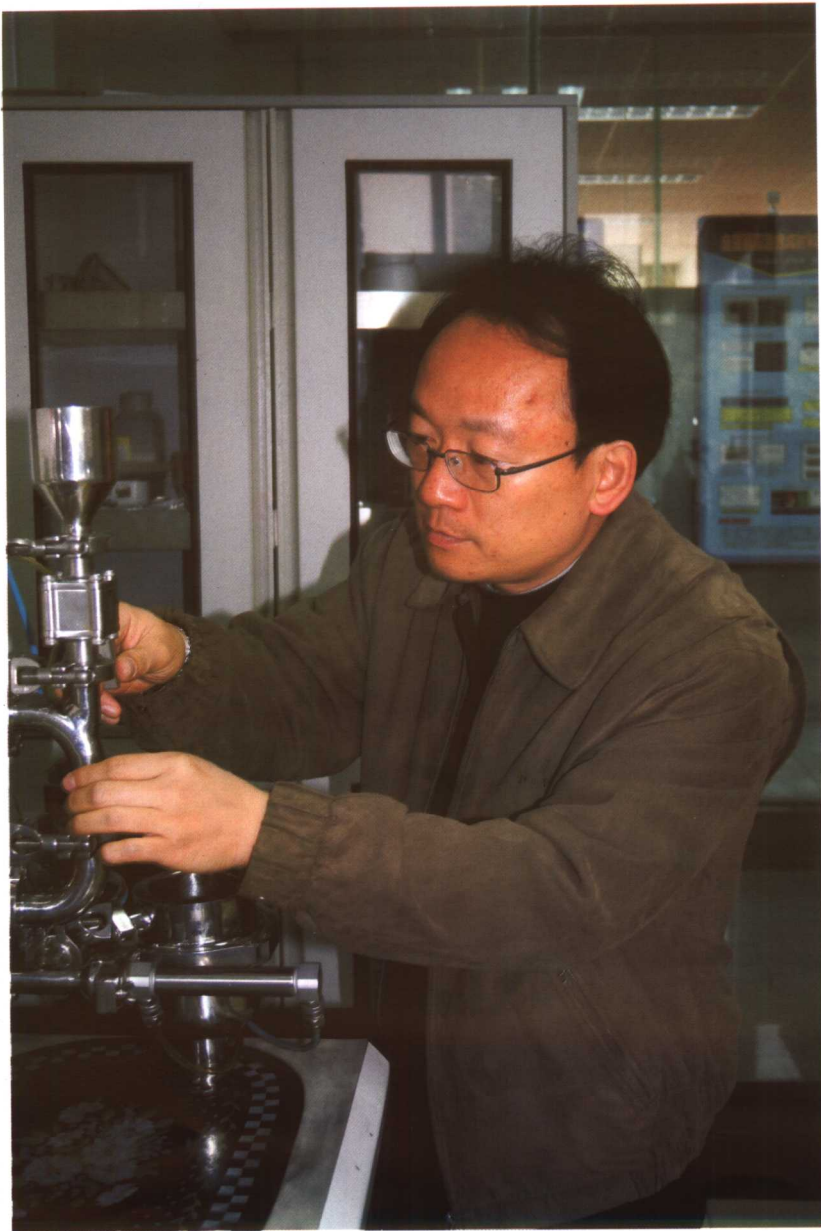
华中师范大学王玉凤教授在做实验



中国科学院武汉物理与数学研究所
研究员邓风正在做固体核磁共振实验



武汉大学长江学者、特聘教授邓晓华在讲学



武汉理工大学长江学者、首席教授傅正义在做实验



华中科技大学同济医学院李和教授在做实验



武汉市农业技术推广站高级农艺师李桃清在田间采样