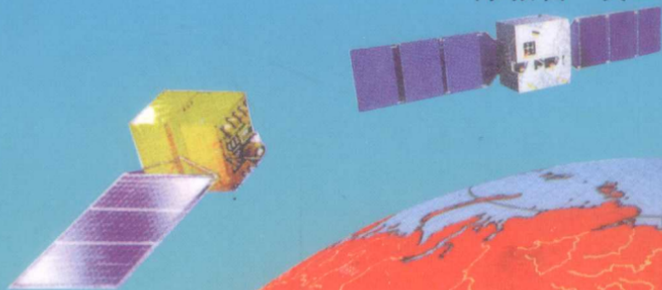


山西农业遥感 应用与研究

主 编 李文科

副主编 王毅敏 郭莲凤

陈敦善 龚卫红



中国
科学
技术
出版
社

山西农业遥感 应用与研究

主 编 李文科
副主编 王毅敏 郭莲凤
陈敦善 龚卫红



中国宇航出版社

责任编辑:舒承东

张卉竹

图书在版编目(CIP)数据

山西农业遥感应用与研究/李文科主编. —北京:中国宇航出版社, 2003.3

ISBN 7-80144-541-4

I. 山… II. 李… III. 遥感技术—应用—农业资源—资源调查—山西省 IV. F327.25

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 012432 号

山西农业遥感应用与研究

李文科 主编

*

中国宇航出版社出版发行

100013 北京和平里滨河路一号 010-68372633

山西新华印业有限公司新华印刷分公司印装

*

开本:880×1230 1/32 印张:16.1 字数:450千字

2003年3月第1版 2003年3月第1次印刷

印数:1-2500册

*

ISBN 7-80144-541-4

定价:60.00元



在山西省委书记田成平主持省委常委进行山西雁门关生态畜牧经济区规划论证会上，山西省农业遥感中心提供了用中巴资源卫星数据绘制的土地资源评价等图件。



山西省省长刘振华视察农业遥感技术的应用。



山西省委副书记刘泽民视察遥感技术在县级农业综合开发中的应用。

领导支持

ShanXiWuGanErShiNian



山西省政协主席郑社奎视察农业遥感。



山西省常务副省长范堆相视察并观看遥感和地理信息系统技术在曲沃县农业综合开发中的应用演示。





山西省人大副主任王文学视察农业遥感。

山西省遥感与信息协会第三届会员代表大会



山西省农业厅厅长杨文宪和原省计委主任、山西省遥感与信息协会理事长张奎在会上作报告。



原山西省省长罗贵波视察山西农业遥感应用研究情况。



全国人大常委、原山西省委书记李立功视察农业遥感应用与研究工作的。



原山西省委书记胡富国视察农业遥感技术应用和研究。



原山西省政协主席郭裕怀了解山西农业遥感动态监测。



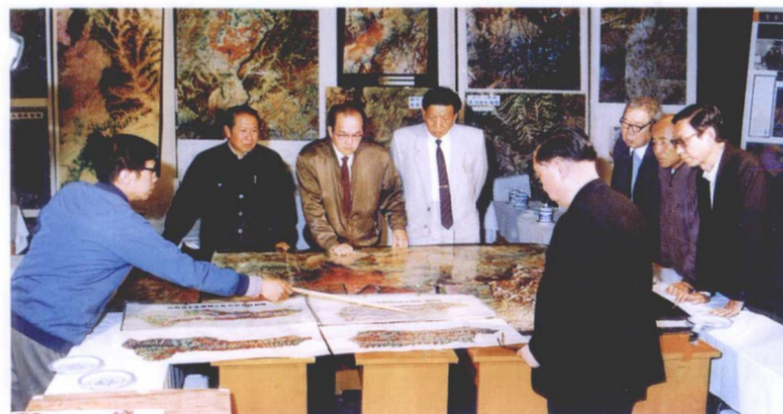
八十年代初，国家科委、教育部、农业部的有关领导、高等院校专家教授同山西农业遥感技术人员研究遥感技术应用。



太原幅卫星目视解译成果在北京向有关领导专家汇报。



北京专家对山西省卫星目视解译成果图进行论证指导。



山西省农业区划委员会领导和专家研究利用遥感技术开展山西农业资源调查。

经验交流

ShanXiWuGanErShiNian



国家科委、
教委、农
业部、山
西省政府
共同组织
召开全国
农业遥感
应用经验
交流会。



农业资源区划和遥感工作



2002
年6月召
开全省农
业遥感工
作会议。
李茂岚。巡
视员在会
上作报
告。

技术培训

ShanXiNongYe ErShiNian



北方地区农业遥感动态监测和小麦估产培训班在山西太原举办。



高等院校专家教授、研究生、山西农业遥感技术人员进行交流及培训。

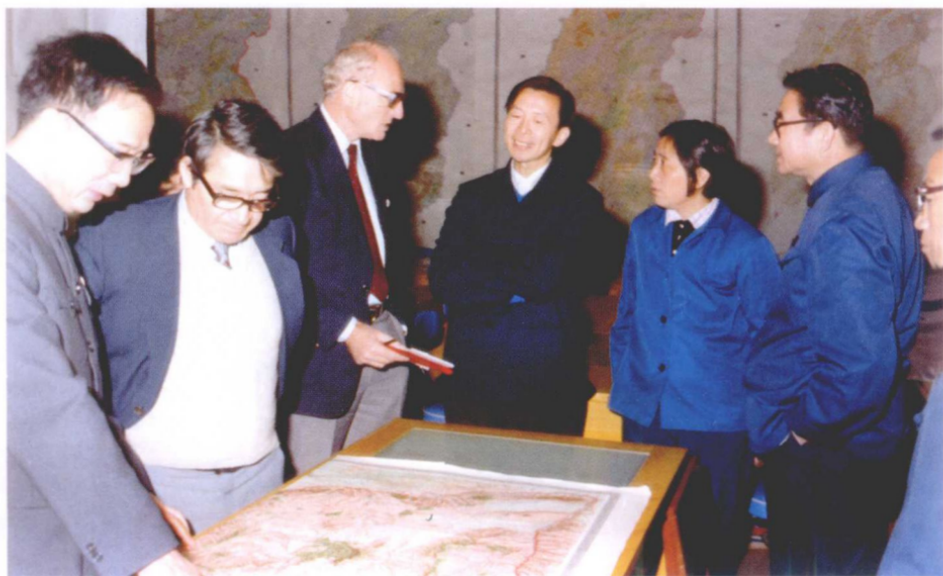


山西省农业遥感研究所对省、地、县三级技术人员进行遥感技术培训。



▲中国科学院院士陈述彭同澳大利亚遥感专家在北京参观山西农业遥感十年成果展览。

▼北京大学教授承继成同美国遥感专家研究交流遥感技术在山西农业上的应用。





2001年5月加拿大遥感专家来山西考察交流遥感技术应用与研究。



2002年6月，山西农业遥感应用研究所所长李文科出席第24届国际遥感会议，在加拿大与专家交流遥感技术。

国际交流

ShanXi Yao Gan Er Shi Nian



美国农业部遥感考察团观看山西农业遥感成果展览，并与山西的专家技术人员进行技术交流。



山西农业遥感应用研究所代表出席第十一届亚洲遥感会议。



山西省农业遥感应用研究所获得的国家和部、省级部分成果奖。