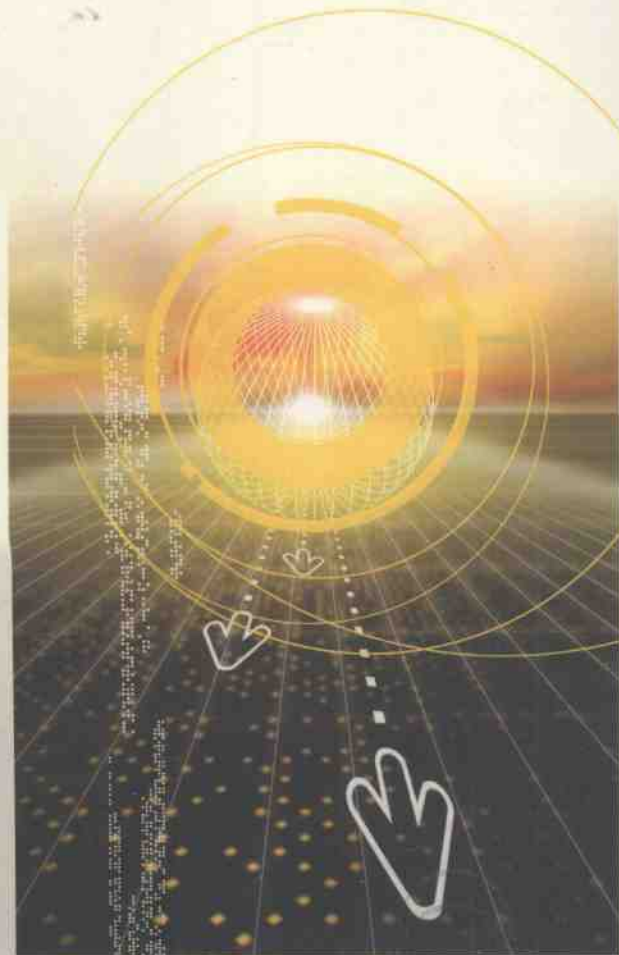


ZHISHI CHANQUAN ZAI ZHEJIANG

知识产权在 浙江

浙江省知识产权领导小组办公室 编著

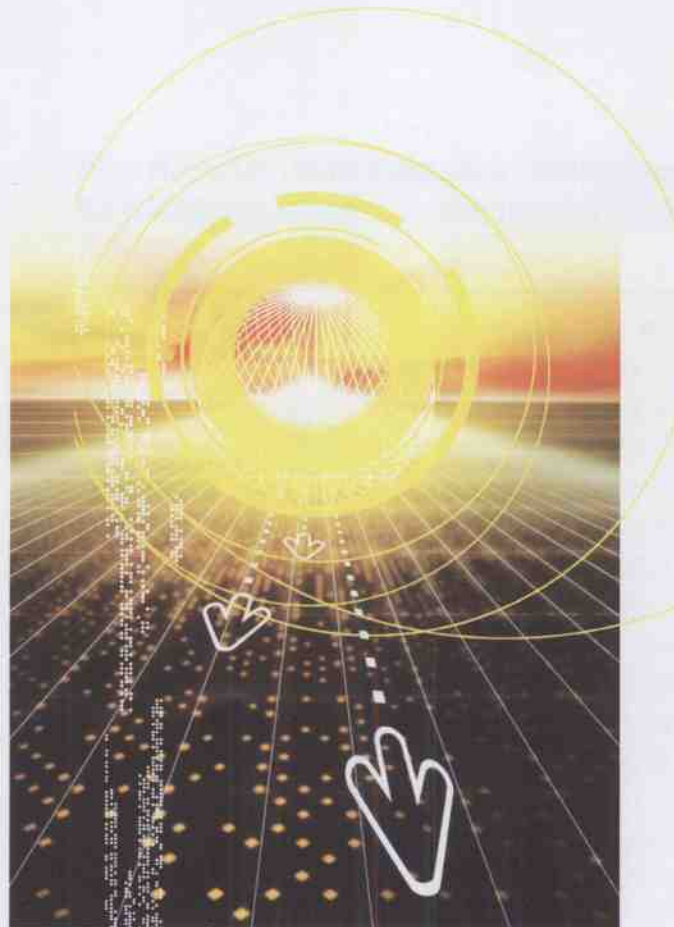


知识产权出版社

ZHISHI CHANQUAN ZAI ZHEJIANG

知识产权在 浙江

浙江省知识产权领导小组办公室 编著



知识产权出版社

图书在版编目(CIP)数据

知识产权在浙江 / 浙江省知识产权领导小组办公室 编著. —北京：知识产权出版社，2004.3

ISBN 7-80011-967-X

I. 知... II. 浙... III. 知识产权—工作—概况—浙江省 IV.
D927.55

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004) 第 021783 号

本书的所有版权受到保护，未经出版者书面许可，任何人不得以任何方式和方法复制抄袭本书的任何部分，违者皆须承担全部民事责任及刑事责任。

知识产权在浙江

浙江省知识产权领导小组办公室 编著

责任编辑：张丽荣 责任校对：韩秀天

装帧设计：段维东 赵小刚 责任出版：杨宝林

知识产权出版社出版、发行

地址：北京市海淀区马甸南村 1 号

通信地址：北京海淀区蔚门桥西土城路 6 号 邮编 100088

<http://www.cnipr.com>

(010)82000893 (010)82000860 转 8101

知识产权出版社电子制印中心印刷

新华书店经销

2004 年 4 月第 1 版 2004 年 4 月第 1 次印刷

开本：787mm × 1092mm 1/16 印张：13.375 字数：346 千字

印 数：1~3100 册

ISBN 7-80011-967-X/0 · 222

定 价：40.00 元

如有印装质量问题，本社负责调换

知识产权在浙江

王景川



近年来浙江省出口软件业迅速发展，一批软件关键技术获得突破，一批软件骨干企业不断发展壮大，成了国内软件产业的生力军



杭州国际软件产业化基地
建设初具规模

知识产权战略报告会



2003年10月浙江省知识产权局召开知识产权战略报告会，国家知识产权局副局长张勤应邀作报告





浙江省政府召开专利工作会议



执法人员
进行执法
检查



美国知识产权
代表团考察杭
州四季青服装
市场



浙江省知识产权管理部门与美国知识产权代表团举行会谈



浙江省版权局在杭州进行“保护知识产权，规范市场秩序”的系列活动



浙江省公安厅查获的制假现场

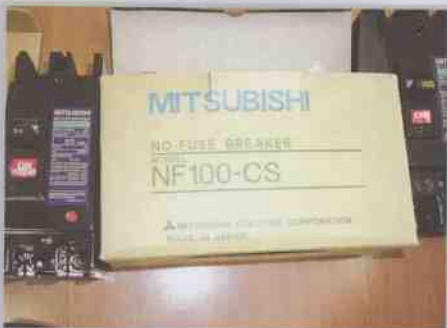


2003年7月17日，浙江省公安厅经侦总队接待了德国西门子集团欧司朗公司知识产权部副总经理魏德萨先生一行



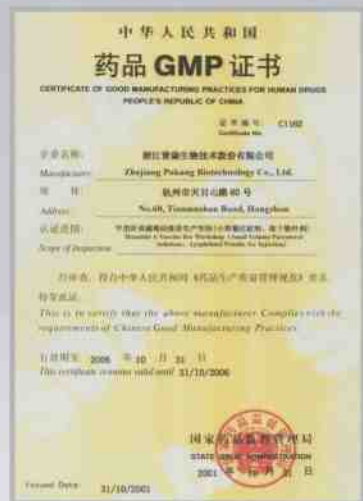


杭州市海关“打击
侵权、严格执法”
系列图





中国科学院院士、著名病毒学家、普康公司董事长毛江森研究员及其专利产品



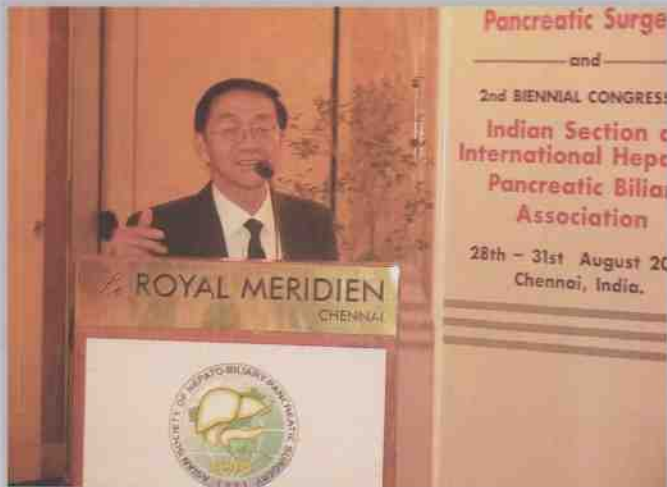
药品生产企业 GMP 证书



甲肝减毒活疫苗 (H2 株) 冻干车间



冻干甲肝减毒活
疫苗 (H2 株)



Pancreatic Surge
— and —
**2nd BIENNIAL CONGRESS:
Indian Section of
International Hepato-
Pancreatic Biliary
Association**

28th - 31st August 2002
Chennai, India.



浙江大学彭淑牖教授及其荣获国家发明奖的专利产品

SY-E型 彩色多功能手术解剖镜 (SY-E PMOD)

SY-E型 彩色多功能手术解剖镜 (SY-E PMOD)

SY-E型PMOD产品介绍:

特点：SY-E型PMOD具有解剖、切割、止血及放大成像于一体，是世界上第一台彩色多功能手术解剖镜。该产品能同时完成解剖、切割、止血、放大成像等操作，使手术操作更安全、更精确、更有效率。SY-E型PMOD能广泛应用于各种外科手术，如肝胆胰脾、甲状腺、乳腺、胃肠道、盆腔、泌尿、妇产科等手术。

主要功能：

- 彩色解剖与切割功能：通过脚踏开关即可完成，无需另配刀具。
- 术中实时解剖与止血功能：术中实时止血，无电灼伤，比CO₂激光快10倍以上。CO₂激光治疗时，必须先关气源，再关激光器，而SY-E型PMOD则不需要关气源，直接关激光器即可。
- 术中实时放大成像功能：术中实时放大，可观察到0.1mm以下的组织结构。
- 术中实时解剖与切割功能：术中实时解剖与切割，可同时完成解剖与切割。
- 术中实时解剖与止血功能：术中实时止血，可同时完成止血与切割。
- 术中实时放大成像功能：术中实时放大成像。

注意事项：

为了保证手术安全，本产品须由专业人员操作。第一次使用时请将刀头、枪头及探头洗净，切不可用氯仿洗涤，以免损坏刀头、枪头及探头。

SY-E型 彩色多功能手术解剖镜 (SY-E PMOD)

SY-E型PMOD产品介绍:

特点：SY-E型PMOD具有解剖、切割、止血及放大成像于一体，是世界上第一台彩色多功能手术解剖镜。该产品能同时完成解剖、切割、止血、放大成像等操作，使手术操作更安全、更精确、更有效率。SY-E型PMOD能广泛应用于各种外科手术，如肝胆胰脾、甲状腺、乳腺、胃肠道、盆腔、泌尿、妇产科等手术。

主要功能：

SY-E型PMOD能广泛应用于各种外科手术，如肝胆胰脾、甲状腺、乳腺、胃肠道、盆腔、泌尿、妇产科等手术。

注意事项：

为了保证手术安全，本产品须由专业人员操作。第一次使用时请将刀头、枪头及探头洗净，切不可用氯仿洗涤，以免损坏刀头、枪头及探头。

PMOD的功能

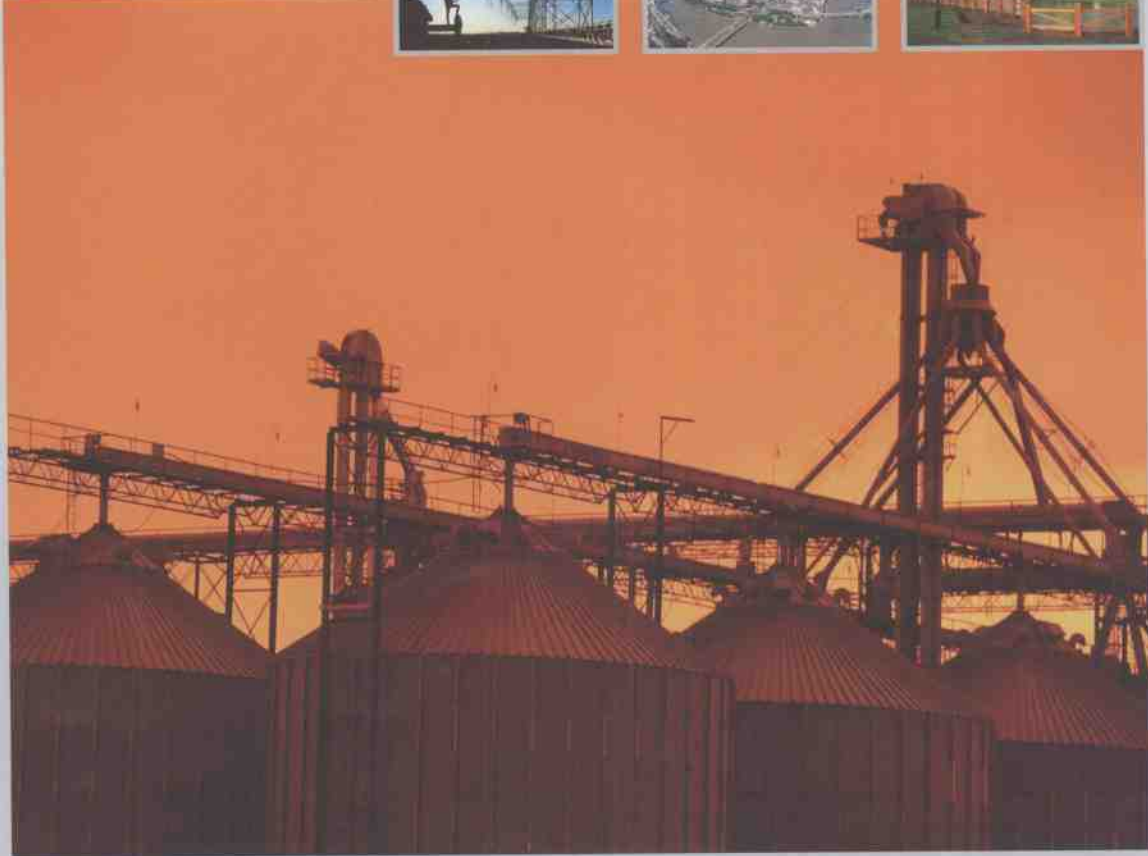
- 解剖分离
- 切开切断
- 电凝电灼
- 吸屑吸液

浙江大学阙端麟院士获一系列专利的硅晶体生长炉及硅晶体抛光设备





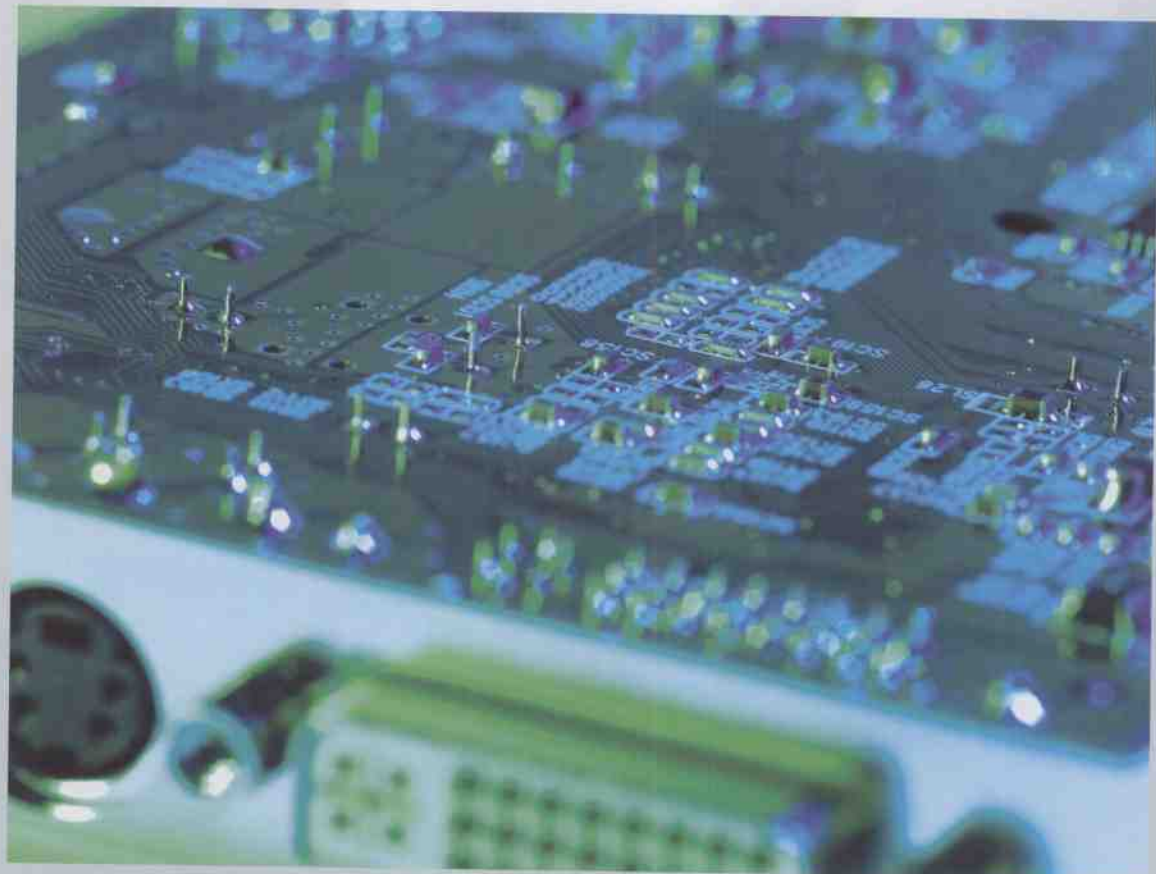
宁波市开拓进取，努力开创
知识产权工作新局面系列图



名星软件
 用名星软件圆明星梦想
 实现视频会议、远程教育、远程医疗、远程协作。
名星VRPE 多媒体软件系列
 ood 浙江001电子集团公司

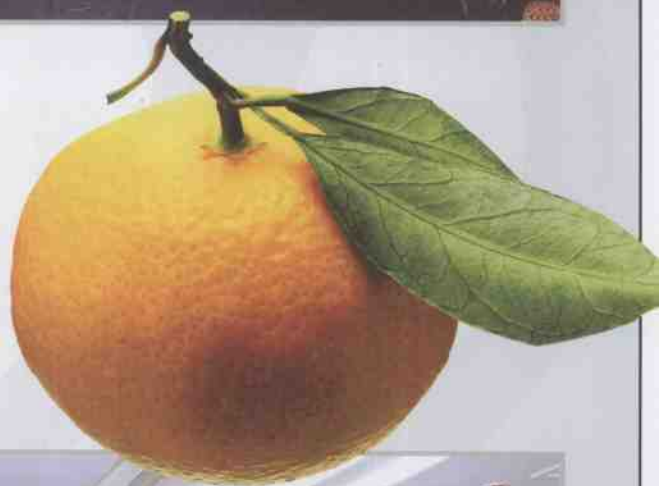


浙江001电子集团公司获专利的系列产品





浙江省原产地产品保护系列图之一



浙江省原产地产品保护系列图之二