

仪器仪表商情

INSTRUMENT & METER NEWS

2012年07月15日
15th Jul 2012
月刊/Monthly
第131期 No.131
免费阅读 欢迎索取
Welcoming to obtain, it is free to read
(行业人士的参考资料)

海外协办机构 (Abroad Co-organizer)
香港无线电技术出版社
(Electronic Technology Co., Ltd)
亚太区发行总策划
(Asia-Pacific Area Issue General Machination)
深圳市星之球广告有限公司
(Shenzhen XZQ Advertisement Co., Ltd)

星球国际资讯(香港)有限公司
(Global Star International Information(H.K) Co., Ltd)
香港九龙官塘成业街15-17号9楼24室
Room 24, 9th Floor, 15-17 Shing Yip Street, Kwan Tong, Kowloon, Hong Kong.
电话(Tel): (852)2342 8298 传真(Fax): (852)2341 4247
国内总部(Home Headquarters Office)
电话(Tel): (8620)3405 0665 3405 0657 传真(Fax): (8620)3415 0697
E-mail: vip@861718.com, info@861718.com, www.861718.com
标准刊号: ISSN 1608-3474 客服热线: 400-086-1718

SNOWWAY 深达威™ 手持式激光测距仪

远在天边, 测在眼前

新品上市

手持激光测距仪 测距望远镜

SW-900D 5-900米测距

SW-1200 5-1200米测距

SW-Q9 250m

SW-32 30m

诚征国内各地区合作伙伴 联系电话: 13826575906 何先生
东莞市森威电子有限公司 小巧! 精准! 高效! 详情请登录 www.snowway.com
电话: 0769-85265688 传真: 0769-85116652

人物专访 861718 Character interview

实力创造价值 发展源于创新 ——访深圳华谊仪表有限公司 林起 副总经理

《仪器仪表商情》: 林副总, 您好, 很高兴与您交流, 贵公司是中国测试仪器仪表行业著名品牌, 是中国国家认定的高新技术企业和广东省名牌产品, 请您介绍一下贵公司的基本情况。华谊仪表品牌是如何创建的?

林起 副总经理: 华谊公司成立于1987年, 是世界最具规模的仪器仪表生产企业之一。公司产品主要以数字万用表和钳形表为基础, 不断研发和制造电力测试仪器, 安规检测仪器, 现场检测仪器, 分析仪器, 实验室通用仪器, 环境

检测仪器, 网络线缆测试仪器等高新技术产品, 达到中国领先及竞争国际一流企业的水平, 产品在研发和制造过程中都严格遵从国际电工委员会安全标准及环保标准, 产品均获国家相关机构检测通过。

《仪器仪表商情》: 请您介绍一下贵公司的最新的产品, 公司的产品结构是什么样子的? 产品开发的立足点是什么?

林起 副总经理: 公司最近几年来重点在发展电力安规产品方面取得很大进展, 在接地测试和绝缘测试方面, 已经

达到国内领先水平, 在低压电器安规保护方面也取得了很大进展, 环境测试方面是公司未来几年的主要发展方向。根据市场的实际需要, 通过多种合作方式使产品更好地符合实际需求。

《仪器仪表商情》: 请您介绍一下贵公司的研发团队, 及研发进展?

林起 副总经理: 华谊工程技术研发中心是业内著名的设计机构, 公司集合了一大批高素质的研发人才, 拥有一流的精密检测实验设备, 公司每年把销售额的很大一部分投入

到研发上, 凭多年积累的专业设计理念, 竭力为全球用户服务。

《仪器仪表商情》: “十二五”规划提出要加快产品的转型升级, 提高企业核心竞争力。您认为电子测量仪器的技术在产业升级转型中充当什么样的角色, 我们应该采取哪些措施来充分发挥国内测试仪器技术在产业升级转型中的作用?

林起 副总经理: 科技是第一生产力, 根据市场的实际需要, 通过外部招聘, 内部人才的培养和知名高校合作等多

种方式, 使产品能更好结合实际需求才是创新的实质

《仪器仪表商情》: 请您为我们解读一下“科技创新, 共创未来!”的“领创精神”吧?

林起 副总经理: 科技创新是企业立足于市场的根本, 根据市场需要生产出适合客户需要的产品, 并且要有自己的独到之处, 领先的测试科技是华谊不变的宗旨。

《仪器仪表商情》: 您如何看待2012年的测试仪器市场和行业状况? 请您简单谈谈贵公司未来的发展规划? 深圳华

谊仪表公司的发展目标又是什么呢?

林起 副总经理: 整体行业状况现在应该是一个调整期, 华谊也是在有序的发展中作调整。但是华谊公司的发展并没有减弱, 仍然是在既定的目标中提升, 在未来的几年里, 华谊在市场占有率上必将再上一个新台阶。

《仪器仪表商情》: 在纷然杂陈的市场中, 贵公司如何定位并获得长足的发展的呢?

林起 副总经理: 公司依靠良好产品的质量, 领先的技

术, 完善的售后服务, 获得了非常不错的市场占有率。

《仪器仪表商情》: 面对国内外众多仪器仪表厂家的激烈竞争, 贵公司如何在这一市场中站稳脚步, 靠的是什么呢? (技术优势, 可靠性, 行业前景, 市场开拓, 品牌树立等)

林起 副总经理: 雄厚的技术研发优势, 可靠的产品质量, 规范的市场开拓, 完善的销售和用户服务体系, 树立起了一个遥遥领先的华谊仪表品牌。

本报快讯 861718 INSTRUMENT & METER EXPRESS NEWS

中国仪器仪表学会七届九次常务理事会议紧急会议纪要

本报讯 中国仪器仪表学会七届九次常务理事会议于2012年6月15日在北京翠宫饭店举行。到会常务理事及常务理事委托代表参加会议的共计51名。名誉理事长金国藩院士、名誉副理事长陆廷杰教授、周兆英教授应邀出席会议。会议由理事长庄松林院士主持。

本次会议主要内容有: 专家工作委员会执行副主任肖中汉汇报了中国仪器仪表学会上

中国科协的“学会能力提升专项优秀科技社团奖项申报书”, 并提请常务理事会议;

学会工作部李明远主任宣读了“增补、免除中国仪器仪表学会理事、常务理事的议案”和“分支机构有关事项变更的议案”;

吴幼华秘书长汇报了仪器仪表学会在国家民政部组织的社团评估中获得5A级社团的情况; 宣布聘任朱险峰博士为学会秘书长助理。

《仪器仪表学报》张莹副主编介绍了由我会主办的2012中国(国际)传感器创新大赛筹备工作情况。

到会的常务理事围绕会上报中国科协的“学会能力提升专项优秀科技社团奖项申报书”及相关事项进行了审议。大家一致认为中国科协的这一举措是对学会能力建设经费上的一次重大支持, 目的是打造一批国内一流, 国际上具有较好影响的学会。到会的常务理事纷纷表

示, 根据我会的条件应积极争取, 并对我会今后的发展提出了建设性意见。如: 加快国际化进程, 扩大工程师资格国际互认和工程硕士、工程博士的互认, 建立《学报》英文版; 加强科学普及力度, 在展览会期间融入面向社会的端科学普及与科普活动, 如推介低碳绿色新产品, 恢复举办产业高峰论坛等。会议最终形成“中国仪器仪表学会七届九次常务理事会议关于申报组织实施学会能力提升专项的决议”。

会议通过无记名投票方式对“学会能力提升专项优秀科技社团奖项申报书”、“增补、免除中国仪器仪表学会理事、常务理事的议案”和“分支机构有关事项变更的议案”进行了表决。表决结果均以到会人数的三分之二以上票数获得通过。即:

- 1、同意申报2012年度“学会能力提升专项优秀科技社团奖项”;
- 2、同意增补苏宏业同志为中国

仪器仪表学会第七届理事会常务理事;

3、同意增补王卓军、林福成、钱晓仑、徐洪海四位同志为中国仪器仪表学会第七届理事会理事;

4、同意免除王熙晏中国仪器仪表学会第七届理事会理事职务;

5、同意电子测量与仪器分会变更住所;

6、同意“复印科学与工程分会”名称变更为“图像科学与工程分会”。

德禄讯 ELUXUN

让测量更简单!

手持式激光测距仪 X2

技术参数
测量精度: ±2mm;
测量范围: 0.1-30m;
在斜面上测量: 始终精确到激光点到处;
沿墙而测量: 始终精确到激光点到处;
连续测量;
间接测量功能(勾股法);
参考基准切换(前/后/左/右);
防水防尘 IP54;
测量单位: 英尺/英寸/米/分
品尺寸: 123*50*26 (mm)
重量: 100g

激光标线仪 XL2

技术参数
水平精度: ±2mm/5m
垂直精度: ±2mm/5m
自我校准范围: ±5
度调整时间: <3秒
激光波长: 635nm
激光等级: Class II
输入电压: 4.5V
工作时间: ≥16小时
尺寸: 109*63*87 (mm)
重量: 298g

钢筋位置测定仪

(又名钢筋仪、钢筋测定仪、钢筋扫描仪)用于检测现有钢筋混凝土或新建钢筋混凝土内部钢筋直径、位置、分布及钢筋的混凝土保护层厚度。
依据规范《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T 152-2008
性能特点
仪器测量快速、准确。钢筋仪测试速度快, 能够对钢筋进行准确的定位, 并且保护层厚度测试的重复性好, 这是我公司钢筋仪的一个鲜明特点。
测试探头使用寿命长。钢筋仪探头底部采用高质量耐磨层, 探头的寿命比同类产品

测绘仪器 (激光测距仪、标线仪) Surveying Instrument
建筑仪器 Construction instrument
气体分析仪器 Gas analysis Instrument
环境检测仪器 Environment testing instrument
电力电工测试类 Electric power test

广州德禄讯电子科技有限公司
GUANGZHOU DELUXUN ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD
地址: 广州市新港西路德信12号303室
电话: (86-20) 3423 4580/3422 4268
传真: (86-20) 3411 3782
网址: www.deluxun.com
E-MAIL: adventukie@163.com
门市: 广州市海珠区广东粤东五金批发市场236室 (宝源街)
电话/传真: (86-20) 3423 4580

怎么办? 当丹·科尔先生在距离工地3英里远的另一处时, 他如何才能通过电子邮件收到自动报警, 获悉工地可能发生电压下降故障?

美国宾夕法尼亚州阿拉托尼托丹·科尔先生

解决办法
他只需将蓝牙适配器连接到安捷伦手持式数字万用表上, 并将其与运行免费安捷伦应用程序的安卓设备进行配对。

您怎么办?
安捷伦帮助您将安卓智能手机或平板电脑变成远程测量、控制和报告设备。通过与安捷伦合作, 您可以显著提高工作效率。

购买U1230/U1240/U1250/U1270系列手持万用表送U1177A蓝牙模块
购买U1230/U1240/U1250/U1270系列手持万用表以及U1190/U1210系列钳表送无线鼠标
购买U1610A/U1620A手持示波器送8G U盘
详情请咨询当地安捷伦授权经销商

安捷伦科技 全球经销网络 一流仪器 精湛技术 及时供货
获得更多 订货信息, 请访问: www.tm.agilent.com.cn/find/iet

获取更多产品详细信息, 请访问: www.agilent.com/find/U1177A 安捷伦客户服务中心, 热线电话: 800-810-0189, 400-810-0189

前瞻 加速 实现 Agilent Technologies 安捷伦科技有限公司