

Company Profile



Part 1

Company Overview

Company Overview



Vision and Mission

- Safe Development, Technology Empowerment
- Focus on client challenges, leverage talent and technology, continuously improve, and enable safe growth.

Core Values

- Customer First, Enabling Client Success
- Empower Employees, Pursue Well-Being

A leading provider of safety, emergency, and environmental monitoring solutions.

- **130+** Employees | **55%** R&D
- **800+** Clients | **1500+** Projects
- Innovation & Service, Creating Lasting Value



·R&D Base of the Research Center of China's Ministry of Emergency Management

·Technology Partner of Tsinghua University and Nanjing University

·Industry-Academia-Research Collaboration with CIRI, USTC, HIT, and USTB

Innovation Power

15% annual R&D investment driving future-focused innovation and core technology breakthroughs.



- 130+ Employees | 90% with Bachelor's or Higher
- Expert-led, Multidisciplinary R&D Innovation Team



Key Qualifications

- National High-Tech Enterprise
- Shenzhen Key Software Enterprise
- Shenzhen Specialized & Innovative Enterprise

18 Professional Certifications

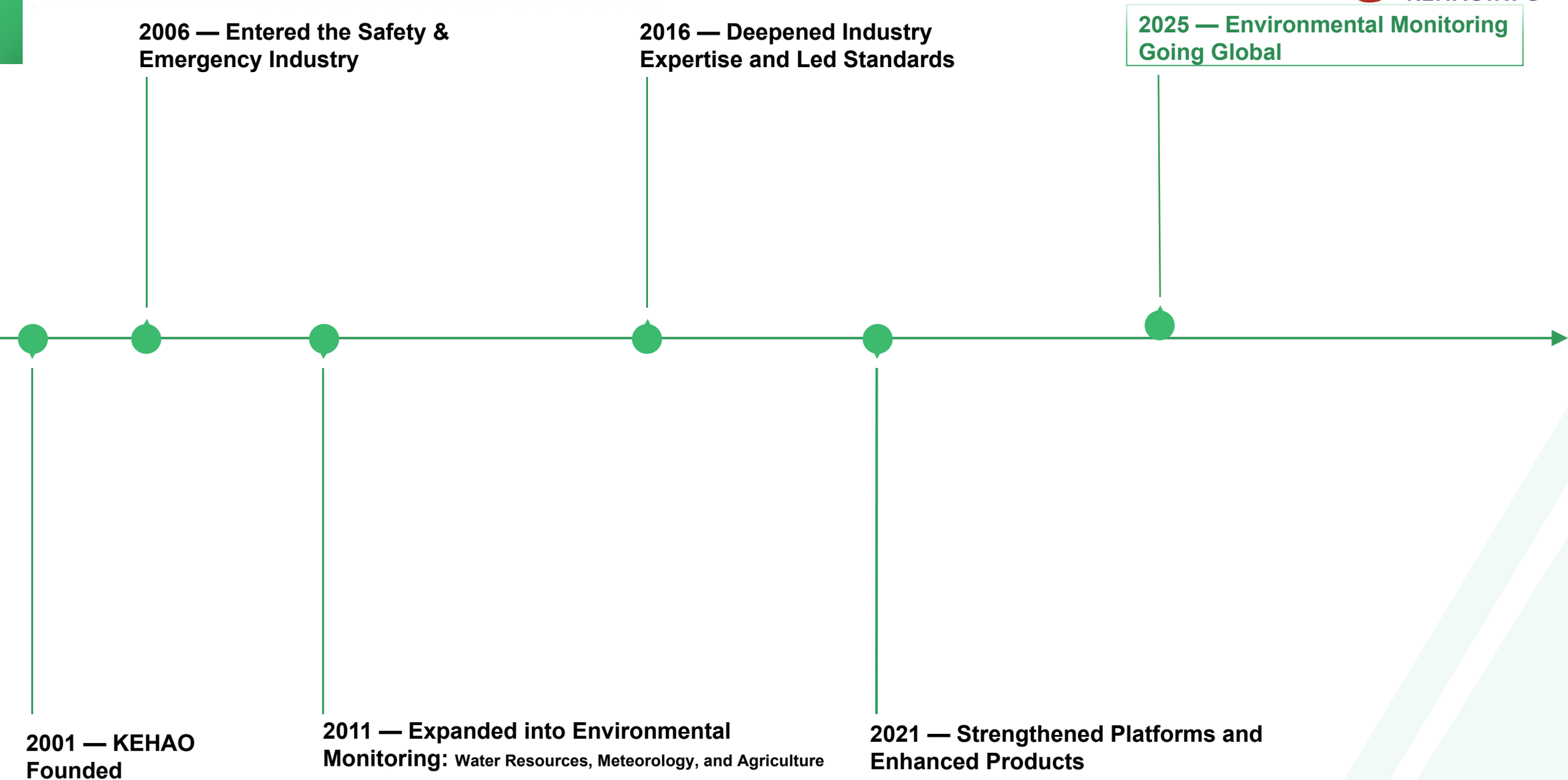
ISO9001/14001/27001/45001, CMMI3, IP Management, Hydrology & IT Services

140 Intellectual Properties

129 Software Copyrights, 11 Patents (3 Inventions)



Company Milestones



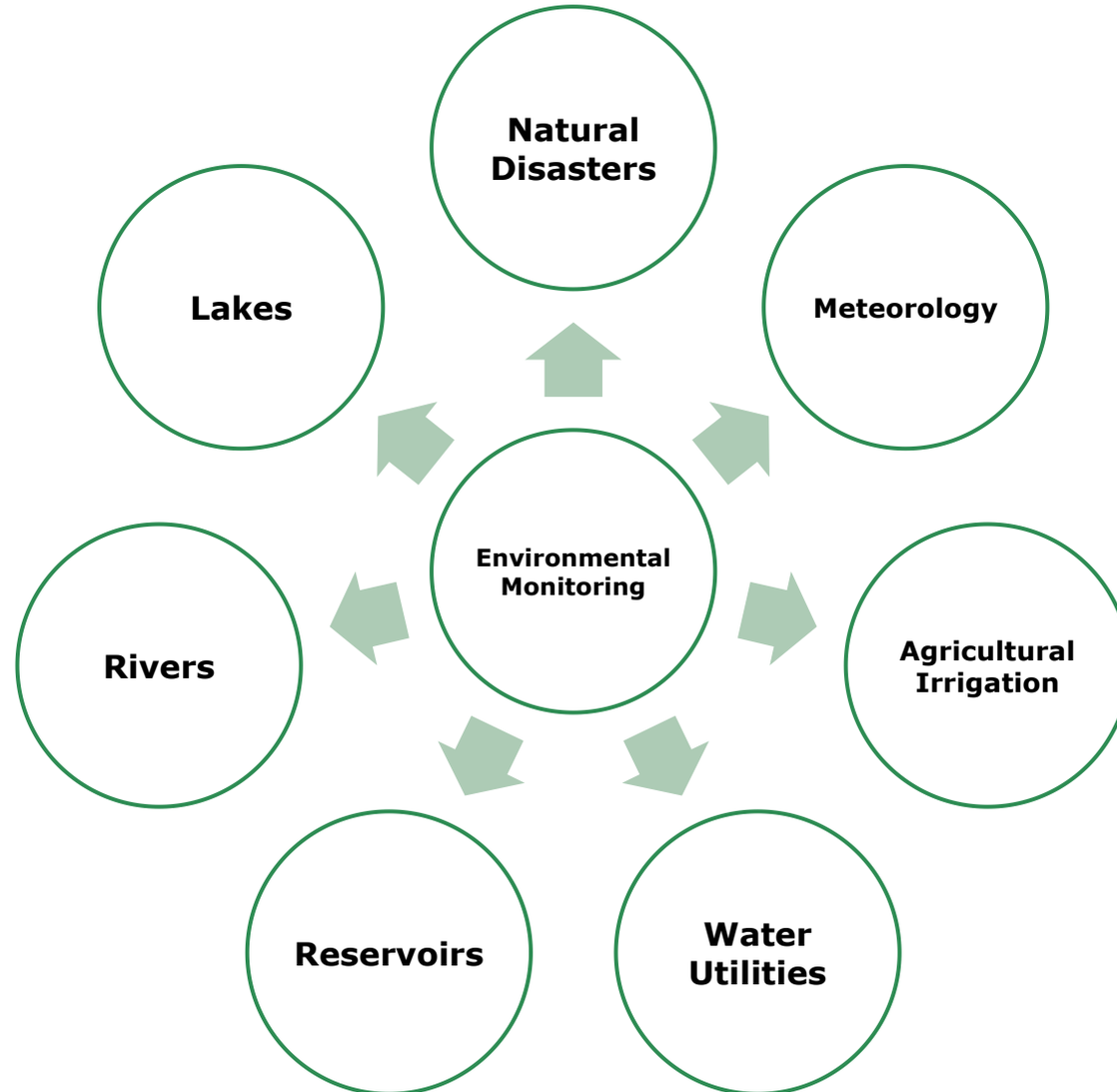
Part 2

Products & Solutions Going Global

Environmental Monitorings: Water, Meteorology, Agriculture, IoT Sensing

Environmental Monitoring

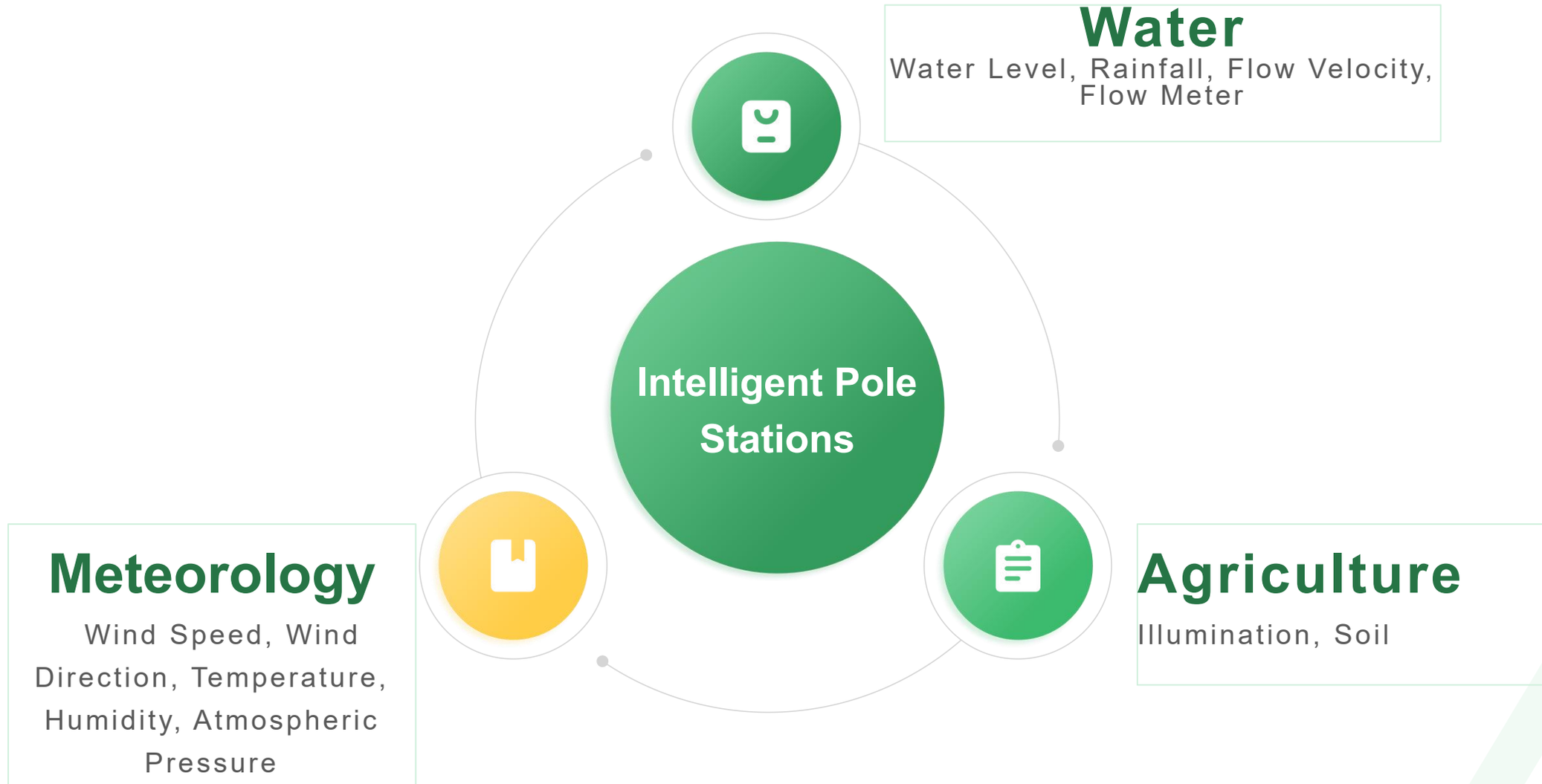
Over **1,000** Successful Projects Delivered, Serving **500+** Clients Across China and International Markets, Including Southeast Asia, Turkey, Iran, Zambia, and the Democratic Republic of the Congo.



Environmental Monitoring Products & Solutions

15+ Years of Industry Experience

Multiple Products Certified CE & RoHS





WATER

Tipping Bucket
Rain Gauge



Flow Water
Level Gauge



Bubble Pressure Water
Level Gauge



LBRD Radar Water
Level Meter



Water Quality
Sensor



Doppler Flowmeter



Radar Flow Meter



Radar Water Level
Meter



Radar Current
Meter



Pressure Water
Level Gauge





WEATHER&AGRICULTURE





POLE STATION



Environmental Monitoring

— Guangdong Small Reservoir Monitoring Project

合同编号: 2022-GS-10-11-622

购销合同

需方(甲方): 河南中

供方(乙方): 深圳市科皓信息技术有限公司

为了增强供需双方的责任感, 加强经济核算, 提高经济效益。确保双方实现各自的经济目的, 根据《中华人民共和国民法典》以及其他有关法律法规之规定, 经供需双方充分协商, 特订立本合同, 以便共同遵守。

供需双方就 2022年小型水库雨水情及安全监测 设备 购销事宜达成以下协议:

第一条: 产品名称、规格型号、数量、价款清单

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	免维护蓄电池	松下, 12V100AH	节	280			
2	太阳能板	科皓, KHL-TYN-80W	块	280			
3	太阳能控制器	科皓, KHL-TYC	个	280			
4	电源及信号防雷器	莱特, LT-C	个	473			合同外
5	压地式雨量计	科皓, KHL-YDS	套	41			定后15个工作日内出样杆
6	翻斗雨量筒	科皓, KHL-JDOS	套	1			
7	浮子水位计	科皓, KHL-WFH-1	套	31			打发管
8	雷达式水位计(含LoRa模块)	科皓, KHL-WLX-1	套	28			
9	温度计	宽迪, JD-WQX	套	21			
10	RTU 标准杆箱和支架	1. 科皓, 全套镀锌, 立杆高4米, 直径: 外径114mm, 壁厚3mm. 2. 设备箱 700*600*300, 所有安装结构件。 3. 整套杆箱包括: 立杆+雨量计支架+太阳能板支架+温度计支架+设备箱+埋窗针+防雷-角铁(含1米埋窗针、设备安装组件、地线、埋窗针包括埋窗针线、角铁 40*40*4mm、1.5米镀锌角铁、地线高度60mm、螺丝筒配起来。 4. 设备箱丝印中电科 27 所品牌, 立杆丝印: "防汛设施, 破坏必究"	套	225			图纸定后, 个工作日内出样杆, 10个工作日内供货(约50套), 余下20

1 / 3



Environmental Monitoring

— Henan Flash Flood Monitoring & Early Warning Project

购销合同书

合同编号: KH
 需方(买方): 郑州美
 供方(卖方): 深圳市科皓信息技术有限公司

一、合同总金额:

合同总金额	人民币	¥:
	大写	计:
项目名称:	河南省洛阳水文水资源	

二、合同各部分金额:

序号	系统功能	产品类型	品牌	型号	数量	备注说明
一、监测站设备						
1	水位	雷达水位计	科皓	(0-40m量程, 标配8米线缆) 中性包装, 定制标签 型号: WLZ型雷达水位计	5	
2	风速风向	风速风向仪	科皓	KH.QX-2 机械式-风速风向传感器	5	
3	气象	超声波5参气象仪	科皓	KH.CQX-5(ASA工程塑料) 超声波, 风速+风向+温度 +湿度+大气压 气象仪	1	
4	气象	超声波6参气象仪	科皓	KH.CQX-6 超声波, 风速+风向+温度 +湿度+大气压+光电雨量 气象仪	2	
二、服务						
1	运输保险费				1	赠送
合计						

三、结算与支付方式

3.1、需方按下表所示付款进度和结算方式支付合同款项:

付款期	支付比例(%)	金额(元)	最后付款日期	结算方式
定金	30%		合同签订后3个工作日内付清	转帐
余款	70%		发货后一个月内付清	转帐
备注	供方在收到需方全款后, 开具13%增值税发票给需方			

3.2、合同各方的帐户名称、开户银行、银行帐号以本合同落款提供的为准, 如有变更, 变更一方应在合同规定的相关付款期限二十五天前, 以加盖财务专用章的书面文件通知其他方。



R&D centers and factory

Hardware development



Software Development



Cooperative Factory



Safe Development
Technology Empowerment

Thank You!

Shenzhen KEHAO Information Technologies Co., Ltd

www.kehaoinfo.net

