



泉州水务集团
QUANZHOU WATER GROUP



Xingyuan - Technology

泉州兴源新材料科技有限公司

www.xing-yuan.com



泉州兴源新材料科技有限公司

福建省泉州市晋江市安海镇安平兴源路8号

0595- 85722212 85786616



国企品质 匠心保障

福建省塑料管道生产行业首家国有控股企业



新兴源  新高度

质量高兴旺发达 服务好源远流长

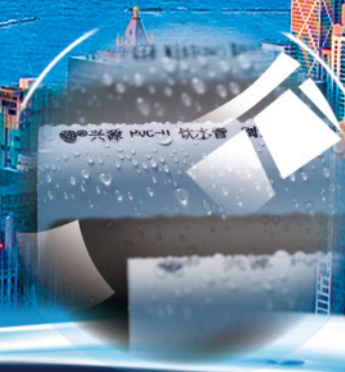
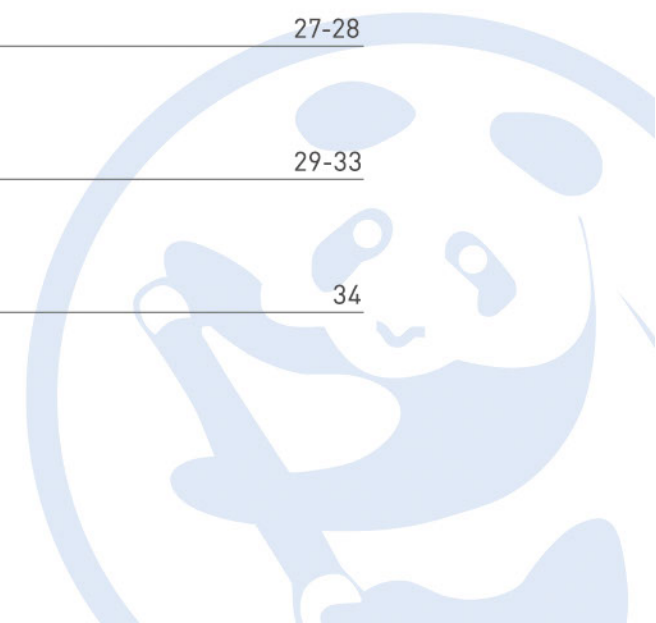


TABLE OF CONTENTS
目录

01	企业文化 CORPORATE CULTURE	01-02
02	泉州水务集团 QUANZHOU WATER GROUP	05-06
03	了解兴源 UNDERSTAND XINGYUAN	07-10
04	车间与设备 WORKSHOP & EQUIPMENT	11
05	核心产品推荐 CORE PRODUCT RECOMMENDATION	12-24

06	服务体系 SERVICE SYSTEM	25-26
07	荣耀时刻 GLORY MOMENT	27-28
08	项目案例 PROJECT CASES	29-33
09	合作伙伴 PARTNER	34



QUANZHOU WATER GROUP 泉州水务集团有限公司

泉州水务集团有限公司（简称“水务集团”）系按照市委、市政府战略部署于2017年7月28日成立的国有独资企业，注册资本10亿元，定位为泉州市水资源产业综合利用开发平台。现拥有全资及控股公司28家、参股公司14家，其中集团权属二级企业10家（泉州市自来水有限公司、泉州湄洲湾南岸供水有限公司、泉州泉惠供水有限公司、泉州配售电有限公司、泉州白濑水利枢纽工程投资开发有限公司、泉州水利投资有限公司、泉州市水利水电勘测规划设计有限公司、海丝环保科技有限公司、海丝水务投资有限责任公司、泉州水务工程有限公司），职工1343人，党组织22个，党员282名。2018年，集团资产总额达49.06亿元；净资产总额约26.13亿元，先后荣获“福建省文明单位”和“泉州市平安单位”称号，泉州龙门湖水利风景区被水利部批准为国家水利风景区。

泉州水务集团以“兴水为民 利泽海丝”为使命，以“成为行业领先、国内一流的生态环境综合服务商”为愿景，以“立足民生，担当责任，构建命运共同体”为企业核心价值观。现有业务包括原水供应、自来水生产及供应、电力供应、水务投资、直饮水服务、水质检测、管网测漏以及工程勘察、设计、施工、监理、造价、咨询等。未来，将继续打造“传统水利为基础，城乡供水和环保科技为核心，工程服务和清洁能源为辅助，股权投资为助推”的“1221”产业组合体系，努力实现“三步走”战略目标，做大做强做优国有企业。



在泉州水务集团的领导下，泉州兴源新材料科技有限公司以“坚持民生，服务全市”为思想核心。

“聚焦本土、严守质量、快速响应、切实服务”为经营服务理念。走惠国惠民、节约资源、保护环境的科技研发型企业发展道路。围绕民生生活，铸造可持续发展的**高新科技“智”造企业。**



兴于诚 源于勤 强于担当



泉州兴源新材料科技有限公司是**泉州水务集团**旗下一家专业从事管材、管件生产、研发的**科技型国有控股企业**。

成立于1994年9月，注册资金1.28亿，现有员工200人，年生产能力高达5万吨，生产基地座落于全国科技创新百强区的福建省泉州市晋江。

公司依托高新科技力量，以引进国外先进的生产设备和检测仪器为基础，严格执行ISO质量、环境、职业健康安全三大管理体系标准，致力于研发生产PVC、PP、PE、塑钢、不锈钢等材质的供水、排污、建筑、电力、通讯、化工等系列管材、管件及异型材。

在历经二十多年的行业发展后，兴源公司拥有了许多令人瞩目的成果，并吸引了泉州水务集团的关注。**凭借着产品品种齐全、质量体系完善、行业口碑良好、技术力量雄厚和财务状况优良等优势**，成功获得水务集团的青睐。

并于2019年1月被泉州水务集团正式收购成为国有控股企业。



公司集研发、设计、生产、销售及服务能力于一体，拥有一支生产、研发经验丰富的技术团队和一流的管理团队，秉承“质量高兴旺发达，服务好源远流长”的企业精神，在25年的经营中打造了众多品牌，其中“熊猫牌”系列管材管件经国家多个权威检测部门检验，产品性能均符合国家现行标准的要求，并荣获福建省人民政府颁发的“**福建名牌产品**”荣誉证书。公司有享受政府特殊津贴的专业人才，并依靠先进的技术团队力量以及独特的研发理念，连续多年被建设部授予“**科技成果推广依托单位**”。



公司有幸作为参编及参加单位，参与了中华人民共和国住房和城乡建设部发布的行业标准：《埋地塑料排水管道工程技术规程》及《埋地塑料给水管道工程技术规程》的编制工作。

同时还在多年实践中荣获了等多项荣誉：《全国化学建材工作先进集体证书》、《行业技术开发中心》证明、《中国塑料加工工业协会企业信用评价“AAA”级单位》、《全国水利系统优秀产品招标重点推荐目录》、《高新技术企业证书》、《福建省科技型企业证书》、《福建省自主创新新产品证书》、《福建省“守合同·重信用”证书》、《福建省名牌产品证书》。

WORKSHOP & EQUIPMENT 车间 & 设备

公司拥有国外引进的先进生产设备及现代规模化车间，高度的自动化，精确地控制质量，确保产品可以高标准符合国家标准中各项性能指标的要求。



OUR PRODUCT 供水类 -----PVC给水系列产品

PVC给水管系统产品分为：

PVC-U给水管材、管件、PVC-M给水管材、PVC-UH给水管材等；

“熊猫牌”给水用PVC-U管材、管件是以卫生级聚氯乙烯树脂为主要原料，添加适量的稳定剂经挤出与注塑工艺成型，产品耐腐蚀，内壁光滑不结垢，强度高、耐液压、轻便易安装。

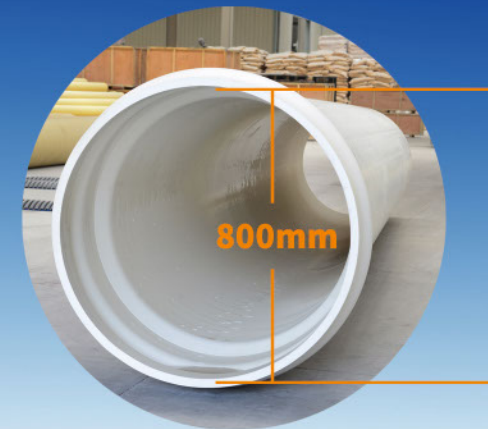
产品广泛应用于建筑供水、市政供水、水处理、养殖业、园林灌溉、凿井等领域和工业用管。

“熊猫牌”给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管通过改良吸收世界先进技术，在保持原有PVC-U管高强度的基础上，增强了材料的抗开裂性与延展性，聚合了PE和PVC-U管的优点，使之具有显著的经济效益和社会效益。

产品广泛应用于市政埋地给排水、建筑物内给、排水、乡镇供水、农田灌溉、电力、通讯等护套、化工防腐及输送其他介质。

“熊猫牌”给水用高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管材采用聚氯乙烯高分子材料，添加必要的助剂，MRS \geq 25Mpa挤出加工成型，它作为一种新型创新的供水管材，在传统PVC-U管材及PVC-M管材的基础上提高了产品的力学性能、改进了管材连接方式。

产品广泛应用于水利工程，工业供水工程，城市管网建设项目供水系统和供水工程，城市管网建设项目供水系统和供水工程，城市管网建设项目供水系统和供水工程，城市管网建设项目供水系统和供水工程。



公司目前所生产的公称直径为
800mm PVC给水管材
为中国最大口径的实壁管。



OUR PRODUCT 供水类 -----PE给水系列产品

“熊猫牌”PE给水管材、管件采用进口PE100聚乙烯树脂作为原材料。给水用PE管材无毒、无结垢层，不滋生细菌，不产生供水二次污染。除少数强氧化剂外，可耐多种化学介质的侵蚀；无电化学腐蚀，PE管韧性好，耐冲击强度高，使用寿命长，热熔或电熔接口的强度高。

具有优良的抗压力开裂性和可焊接性，并且有更优良的卫生性能指标，重量轻、耐酸碱、流体阻力小（摩擦系数仅0.009）。

产品广泛应用于城市供水、建筑小区、工厂给水系统、水处理、海水养殖和园林绿化灌溉及工业用管。



OUR PRODUCT 供水类 --冷热水用PP-R管材产品

兴源冷热水用PP-R管材产品分为“熊猫牌”PP-R管与高性能PP-R给水管。

“熊猫牌”PP-R管（又称无规共聚三型聚丙烯管材），是当今世界发达国家普遍采用的新型节能塑料管材。除了具有其它塑料管材重量轻、耐腐蚀、不结垢、使用寿命长的特点外，更具有优良的卫生性能和耐热、耐温性能。由于导热系数低，可采用同质熔接、安装方便可靠。

高性能PP-R给水管是兴源采用公司自有专利技术生产的新型节能塑料管材，为饮用水及食品工业输送的直饮级健康管，不仅具有普通PP-R管材的使用寿命长，卫生性能好，重量轻，强度高，韧性好，耐高温，易安装，寿命长等优点，同时具有了更好的抗冲击强度和耐老化性以及更好的耐温性、更精美的外观。

产品广泛应用于建筑物的冷热水系统、建筑物内的采暖系统、可直接饮用的纯净水供水系统、中央(集中)空调系统、输送或排放化学介质等工业用管道系统。



OUR PRODUCT 供水类 -----薄壁不锈钢管道

兴源薄壁不锈钢管道引进德国先进的加工工艺，按照国内标准生产制造。无论从技术和成本上都做到了更创新节能。产品分为：不锈钢水管、双卡压式薄壁不锈钢管件、沟槽式不锈钢管件、不锈钢管路管件阀门。

内壁光滑，阻力小，安全高效节能环保；免维护，使用年限长；耐温强度及抗拉强度大，具有良好延展性，韧性；耐腐蚀，高强度、抗冲压能力强，经济适用；连接方式简单方便快捷；可以100%回收利用。

产品广泛应用于直饮水、建筑给水排水、市政工程、医药食品、燃气工程。



OUR PRODUCT 供水类 -----PSP钢塑复合压力管

PSP钢塑复合压力管是具有抗菌和抗脆功能、采用双热熔电磁智能焊接连接的PSP钢塑复合压力管道系统。兴源PSP管材是一种采用五层共挤生产的复合管材，其内外层一般为PPR材质，兼具金属管和塑料管的优点于一体，“先预装后焊接”的装配式连接方式，实现了安装施工的简单、快捷和可靠。

PSP钢塑复合压力管抗压强度高；卫生性能好，具备抗菌效果；耐高温、内外层防腐性能好，使用寿命长；不渗氧，智能电磁焊接双热熔专用管件，操作简单、施工快捷。

产品广泛应用于自来水公司二次供水管网、热力公司二次供热管网；暖通空调管网；工业介质输送管网；建筑给水等领域。



OUR PRODUCT 供水类 -----PVC-UH管材

给水用高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管材采用聚氯乙烯高分子材料，添加必要的助剂，MRS≥25Mpa挤出加工成型，它作为一种新型创新的供水管材，在传统PVC-U管材及PVC-M管材的基础上提高了产品的力学性能、改进了管材连接方式。

PVC-UH供水管材是通过改善聚氯乙烯分子链结构，使产品具有强度高、承压高、环刚度，有较好的内外压，适合管廊内架设铺装，韧性好、模量高、收缩性小，具有45%以上的环柔性能，具有较好的耐冲击性能，适合管廊内温度变化带来的材料应力释放；采用了一体成型的钢骨架密封圈承口结构，具有高压密封性能，确保管道系统性密封；安装方便施工快，维护成本低的优势；管道系统设计寿命≥50年，具有投资低、高性价比的优势。

产品广泛用于水利工程，工业供水工程，城市管网建设项目供水系统和中水、化工介质输送、市政承压排水、排污等领域。



OUR PRODUCT 供水类 ---钢骨架增强聚乙烯复合管

钢骨架增强聚乙烯复合管是一种以缠绕并焊接成型的钢丝网作为加强骨架，以聚乙烯等热塑性塑料为基体，并将两者均匀地复合在一起，在生产线上连接生产的复合结构管道。生产钢骨架塑料复合管的聚乙烯原料采用高密度聚乙烯管材专用料或中密度聚乙烯管材专用料（输送燃气），钢丝采用普通低碳钢丝。

产品广泛用于石油、天然气工业油、气、污水输送及混输，也适用于饮用水、消防水及腐蚀性液体输送（最高使用温度不超过80℃）等领域。



OUR PRODUCT 排污类 -----PVC-U双壁波纹管

兴源PVC-U双壁波纹管具有易敷设、阻力小、成本低、耐腐蚀性强等优点，其使用性能和经济效益远远超过传统的铁管和水泥管，是工程管材的更新换代产品，被广泛地应用在地下埋设的各种管道。

产品广泛应用于市政工程雨水、污水排放，生活小区、城镇、新农村建设中的排污、排水、雨水等领域，水利工程、自来水的低压输水。

OUR PRODUCT 排污类 -----HDPE双壁波纹管

兴源HDPE双壁波纹管是一种新型轻质管材，具有重量轻、耐高压、韧性好、施工快、寿命长等特点，其优异的管壁结构设计，与其他结构的管材相比，成本大大降低。并且由于连接方便、可靠，在国内外得到广泛应用。大量替代混凝土管和铸铁管。

产品广泛应用于无压排水、排污及通信电缆工程。



OUR PRODUCT 排污类 ----- 克拉管

兴源克拉管产品主要以高密度聚乙烯树脂 (HDPE) 为原料, 以PP或PE波纹管做辅助支撑管, 采用热缠绕成型工艺生产的高密度聚乙烯大口径缠绕增强管。

产品广泛应用于长期工作温度在45度以下的埋地排水、排污工程。



PE缠绕结构壁管材
电热熔承插连接式



PE缠绕结构壁管材
橡胶密封圈连接式

OUR PRODUCT 排污类 ----- PVC-U平壁排污管

大口径平壁排污管材具有耐腐蚀, 强度高, 寿命长 (五十年以上) 密封性好无渗漏, 质量轻施工方便, 抗冲击性能好, 内壁光滑输水量大, 管内无结垢基本不用疏通, 抗不均匀沉降性强, 绿化环保无污染等十大优点。

产品广泛适用于埋地排水排污, 节水治污, 城市污水资源化, 雨污分流, 雨水收集管网, 市政路桥工程管理预埋, 埋地电力通讯, 广播电视线缆保护, 市政排水管道更新改造, 矿井通风送风排水, 矿上流体输送等相关领域。

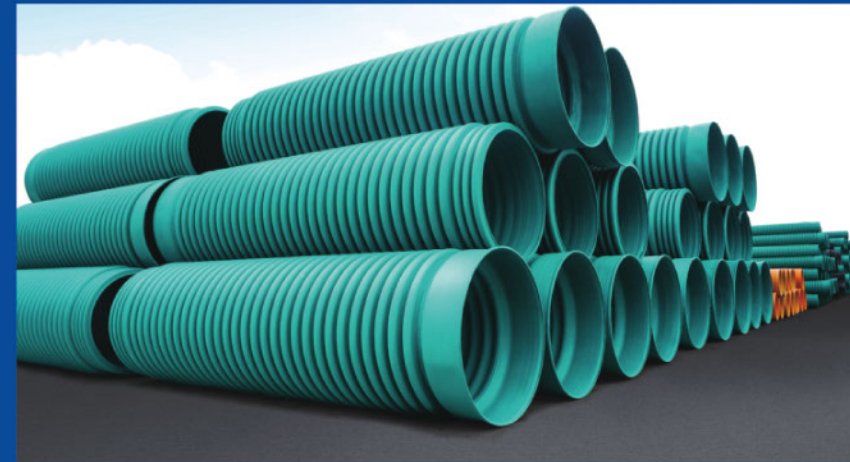


OUR PRODUCT 排污类 ----- HDPE-M双壁波纹管

埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管是以改性高密度聚乙烯专用料为主料, 经一体式热态挤出、在线扩口等方式成型的一种双壁波纹结构管材。

该管材的核心技术在于: 一、管材所用材料是以高密度聚乙烯材料为主料, 再加入无机纳米粒子、超高分子量共聚增容剂、特种抗老化助剂等助剂改性造粒制得HDPE-M管材专用料, 力学性能优良; 二、管材结构设计在传统双壁波纹管优良的力学结构基础上, 进一步优化管材波形结构、提高管材承接口强度和增加防脱落密封圈承插连接结构。该管道产品具有环刚度高、环柔性好、抗冲击性能优良、抗老化、抗腐蚀性能好、使用寿命长、安装便捷、抗沉降性能好、口径覆盖范围大等特点。

产品广泛应用于: 市政工程道路排污和排水管材、城镇污水处理厂管网工程、城市管廊、高速公路、桥梁排水工程、截污管道工程、泄洪排洪工程、涵洞等领域。



OUR PRODUCT 排污类 --- PVC-M增强双壁波纹管

埋地排水用高抗冲聚氯乙烯 (PVC-M) 增强双壁波纹管是以聚氯乙烯树脂为主要原料, 经过物理改性, 挤生产出的一种高韧性的新型结构壁管材。产品主要用于埋地排水、排污系统, 也可用于通讯电缆穿线用套管, 考虑到材料的耐化学性和耐温性后亦可用于无压埋地工业排污管道。双壁波纹管是世界各国塑料埋地排水、排污应用最多的管道。经过抗冲改性的PVC-M双壁波纹管, 具有优异的低温抗冲击性能, 有效克服现有PVC-U双壁波纹管韧性不足, 受到外力冲击时, 易发生脆性破裂的问题。采用在线扩口工艺, 一次成型为带有承口的管材, 产品结构尺寸一致性好, 管材密封性能提高, 接口采用橡胶密封圈柔性承插连接, 连接牢靠、不易泄漏。

产品广泛应用于埋地排水、排污系统, 也可用于通讯电缆穿线用套管, 考虑到材料的耐化学和耐温性后亦可用于无压埋地工业排污管道。

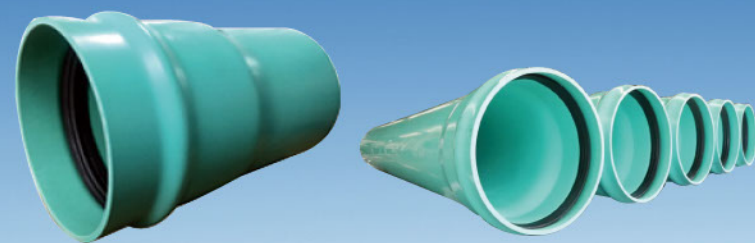


OUR PRODUCT 排污类

----- PVC-UH低压排水管

高性能硬聚氯乙烯PVC-UH低压排污、排水管材采用聚氯乙烯为主要原料，通过配方设计，添加适量的改性助剂、加工助剂，提高了管材的韧性和强度，耐压等级0.32MPa-0.63MPa。管材配有内置扩口一体成型胶圈，适用于现在大多数下水道设备。低压埋地排污、排水用PVC-UH管材在强度和刚度上的设计均作了改进，最大限度地提高系统的承载能力。腐蚀和泄露是影响排水管道使用寿命和水污染的关键因素，低压埋地排污、排水用PVC-UH管材可以有效解决这一问题。产品具有强度高、承压性能好、施工方便，适应地质沉降等特点；适合室外埋地及管廊内架设铺装。

产品广泛应用于输送生活污水以及特定的工业废水，也可用于化工介质输送，市政承压排污、排水等领域。



OUR PRODUCT 排污类

----- HDPE双波峰增强排水管

以高密度聚乙烯(HDPE)树脂为主要原料，加入适量的无机纳米粒子、光稳定剂、润滑剂、着色剂等经过共混改性和特殊的成型工艺加工而成，内壁光滑，外壁为封闭波纹型的一种新型轻质管材，该封闭波纹的截面为“U”形凹槽，并由此“U”形凹槽构成波峰的双波峰结构。

产品广泛应用于市政工程道路排污和排水管材、城镇污水处理厂管网工程、城市管廊、高速公路、桥梁排水工程、截污管道工程、泄洪排洪工程、涵洞等领域。



OUR PRODUCT 排污类

----- HDPE三层壁波纹管

兴源HDPE三层壁复合增强管是以聚乙烯(PE)为主要原料，采用复合增强的方式，三层共挤工艺生产的高品质新型管材。管材由光滑的内壁、波纹形状的中间层以及光滑的外壁共同组成。与双壁波纹管相比，新型三层壁复合增强管是塑料双壁结构管的改进和升级，在强化双壁结构管优点的基础上，再进行结构增强，克服双壁结构管的不足和劣势，实现产品的升级换代。

产品广泛应用于市政排水、排污管道工程等领域。



OUR PRODUCT 建筑类

-----PVC-U排水管

“熊猫牌”排水用PVC-U管材、管件物化性能优良，耐化学腐蚀，抗冲强度高，流体阻力小，较同口径铸铁管流量提高30%，耐老化，使用寿命长，使用年限不低于50年。

产品广泛应用于民用建筑物内排水用、水产养殖业排水工程、工业污水排放工程等



OUR PRODUCT 建筑类 -----PVC-U消音管

兴源公司在现有建筑排水系统的产品系列基础上,专门研发专用于消音排水的消音管材、消音管件。

兴源PVC-U消音管可分为:螺旋消音管和加强型螺旋消音管(12条)。PVC-U消音管除了具备PVC-U实壁管的所有优点性能外,其隔音效果明显,在污水排放时,水流在螺旋筋的导流下,按螺旋筋的斜向直线沿管材内壁排出,不会对其内壁产生较强的冲击,因此噪音比较小。



OUR PRODUCT 建筑类 -----建筑用绝缘电工套管

建筑用绝缘电工套管主要用于建筑或构筑物内保护并保障电线或电缆布线。

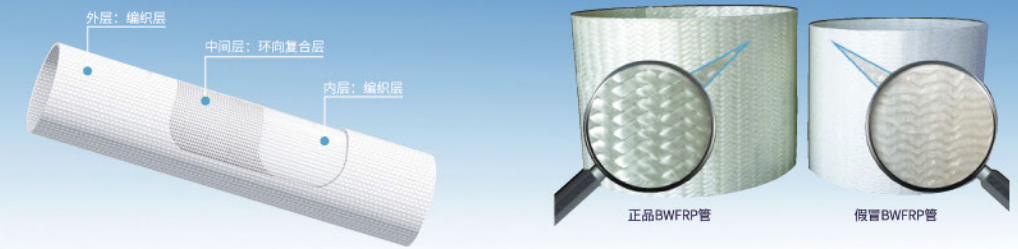
具有外型美观、质轻、强度高、抗老化、耐腐蚀、阻燃性高、绝缘性好等特点。



OUR PRODUCT 其他类 ---- BWFRP新型复合材料管

BWFRP管道是一种新型的复合管道,具有传统管材所不具备的优点。BWFRP管道也称之为BWFRP电力管、BWFRP电缆保护管,以高性能无碱增强玻璃纤维和高性能树脂作为主要原材料,赋予BWFRP管作为电缆保护套管需要的高电绝缘性能。连续增强纤维在线完整编织缠绕拉挤一体成型工艺,这种工艺独特,造就了BWFRP管三层编织结构,赋予BWFRP管作为电缆保护套管需要的高环刚度和强拉伸度,担当电缆保护神。

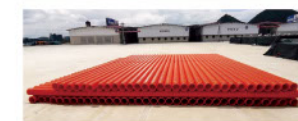
产品广泛应用于电力行业、通信行业及市政建设、城市电网、通信网络、轨道交通以及新能源等领域。



OUR PRODUCT 其他类 ---- MCMP方形双壁波纹管

电力、通讯用改性聚氯乙烯(MCMP)方形双壁波纹管是采用多组份改性聚氯乙烯(Multi-component modified polymers,简称MCMP)为主要原料,经济出而成的双壁波纹结构的新型复合增强管材,管材的外截面为方形,内部为圆形,且管材的方形波峰上设置了“U”形凹槽,该结构赋予管材极优良的力学性能,极大地增强了管材的抗压强度,同时方形的外形结构,也提高了管材的施工便捷性,不需使用管枕,降低了施工成本并提高了施工效率。而多组份的改性聚氯乙烯材质,则赋予管材优良的抗冲击性能、维卡耐热性能、阻燃性能、抗老化性能、环保性能。该管材综合性能优良,是目前较为理想电力及通讯用保护管。

产品广泛应用于高压及超高压电力护套及通讯护套等领域。

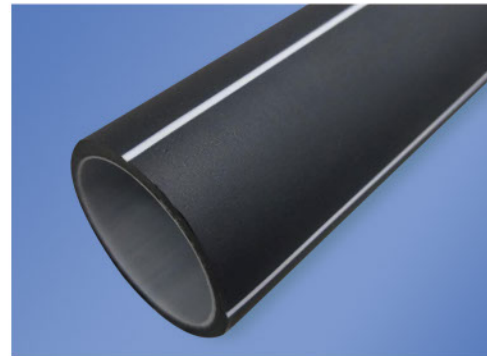


OUR PRODUCT 其他类 -----通讯管

地下通信管道用塑料管 (PE光壁子管) 采用高性能的聚乙烯材料制成, 它具有重量轻、韧性好、可挠曲、施工简便、机械性能好、化学性能优异、使用寿命长等特点。

产品广泛用于埋地通信光缆护套管道工程。适用于分隔置于同一条大管内的多条光缆, 便于穿管及分类。

子管颜色分红、绿、黄、白、黑等多种, 可根据用户要求而定。



OUR PRODUCT 其他类 -----特殊产品

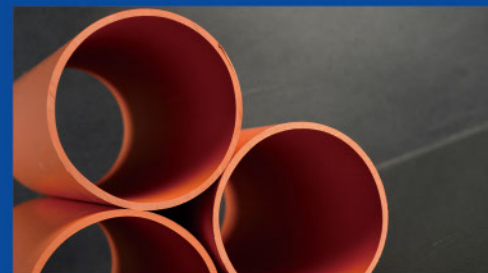
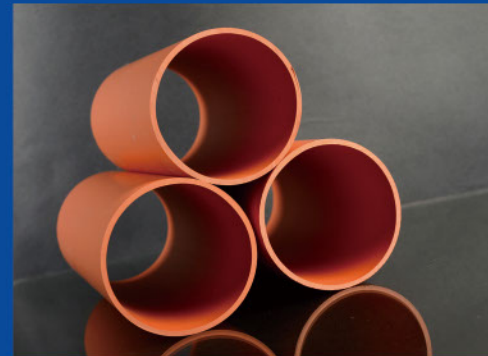
化工管、燃气管、渔排管、热力管、矿用管、异型材等塑料制品。



OUR PRODUCT 其他类 ----CPVC电力电缆保护管

兴源CPVC电力电缆保护管是以树脂为母料, 加入抗冲剂, 稳定剂等辅料经高速挤出而成的新型埋地式高压电力电缆保护管。该产品具有高强度、柔韧性好、耐高温、耐腐蚀、阻燃、绝缘性能良好、无污染、不易老化、质轻、施工方便等特点。

产品广泛用于城市电网建设和改造;城市市政改造工程;民航机场工程建设;工程园区、小区工程建设;交通、路桥工程建设城市路灯电缆敷设, 并起导向和保护作用。



OUR PRODUCT 其他类 ----MPP电力电缆保护管

兴源MPP电力电缆保护管采用改性聚丙烯为主要原材料, 是无须大量挖泥、挖土及破坏路面, 在道路、铁路、建筑物、河床下等特殊地段敷设管道、电缆等施工工程。与传统的“挖槽埋管法”相比, 非开挖电力管工程更适应当前的环保要求, 去除因传统施工所造成的尘土飞扬、交通阻塞等扰民因素。

这一技术还可以在一些无法实施开挖作业的地区铺设管线, 如古迹保护区、闹市区、农作物及农田保护区、高速公路、河流等。



5 ATTENTIVE SERVICE 星级用心服务



01 品质保障

秉承着“质量高兴旺发达”的企业理念，兴源严格执行ISO质量保证体系，控制原材料质量，并送国家检验中心复检，以确保产品的高质量。

02 真诚服务

遵循“服务好源远流长”的服务理念，兴源一直坚持“想客户所想，急客户所急”，切切实实的进行服务工作，让客户得到真诚优质的服务。

03 客户至上

真正树立以消费者为中心的观念，切实关心消费者利益，提高消费者的满意程度。

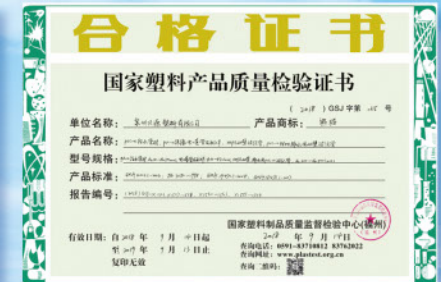
04 品牌支持

兴源以精准的品牌定位、先进品牌理念、专业品牌建设规范的品牌管理来塑造兴源品牌。

05 惠国惠民

兴源以实现长期价值得社会责任作为企业核心发展的目标。坚持环保、节约、实用与适用，来主导产品研发与生产。同时，社会效益与长期价值是企业的核心。坚持以产品为核心，让客户长期使用中得到产品的价值体现，从而真正做到惠国惠民是兴源长期得发展目标。

MOMENTS OF GLORY 荣耀时刻



*因版面有限，未能全部列出，敬请谅解。

KEY PROJECT CASES
重点项目案例



北京首都机场二期给排水管道



清源山风景名胜区污水处理工程



安平供水公司供水管道



酒泉卫星发射中心供水管道



上海浦东机场供水工程



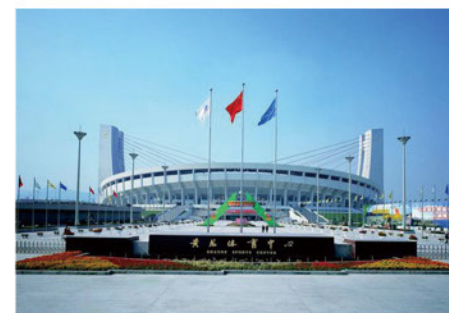
福州融侨桂湖温泉城给排水管道



湖北黄梅县蔡山移民建镇给水工程



广东揭阳新亨镇供水工程



杭州黄龙体育馆给排水管道



福州市内河改造提升工程



福州泰禾城市广场给排水管道



上海东方高尔夫喷灌工程



厦门自来水公司一户一表改造工程



湖南省茶陵县自来水工程



泉州水务金鸡水厂供水管道



三明自来水公司供水管道

*因版面有限, 未能全部列出, 敬请谅解。



- 泉州水务工程集团
- 泉州自来水公司
- 泉州金浦供水公司
- 泉州海丝直饮公司
- 泉州台商投资区供水公司
- 北控水务泉州安平供水公司
- 泉港区水利水务建设发展有限公司
- 厦门自来水公司
- 厦门水务集团有限公司
- 福建省南安市水头供水有限公司
- 晋江东石供水公司
- 晋江市龙湖自来水厂
- 莆田市仙游县东沿供水有限公司
- 三明自来水公司
- 平潭综合实验区水务投资有限公司
- 福州市连江海峡水业有限公司
- 龙岩市东南洋供水发展有限公司
- 龙岩水务集团
- 漳平市自来水公司
- 上杭县自来水公司
- 福建省水利投资开发集团东山水务有限公司
- 上海浦东机场供水工程
- 北京首都机场供水工程
- 上海松江、青浦区供水公司管网改造工程
- 贵州贞丰县自来水城网改造工程
- 郑州市“二十一世纪”住宅小区供水工程
- 湖北省罗田县自来水公司
- 湖北省天门、麻城市农村饮水安全工程
- 湖南省武冈自来水公司
- 湖南省洞口、嘉禾县自来水公司
- 海南天涯水业(集团)公司
- 广东省阳西县扬帆供水有限公司
- 广东省汉川市马口自来水公司
- 广东省吴川市川西供水厂
- 广东白云区农村自来水改造工程
- 广西东兴、贵港市供水工程
- 江西省都昌县农村饮水安全项目部农村饮水安全工程

ENGINEERING PROJECT 工程项目

重点项目

酒泉卫星发射中心
北京首都机场改扩建工程
上海浦东机场供水管道工程
杭州萧山国际机场
杭州八万人黄龙体育馆

湖北

罗田县自来水公司
罗田县水利水电局
英山县自来水公司
天门市农村饮水安全工程规划和建设领导小组办公室
麻城市农村饮水安全工程规划和建设领导小组办公室
汉川市马口自来水公司

湖南

武冈自来水公司

洞口县自来水公司
嘉禾县自来水公司

江西

九江市都昌县大港镇与
芗溪乡农村饮水安全工程
九江市都昌县农村饮水安全项目部
农村饮水安全工程

广东

阳西县扬帆供水有限公司
吴川市川西供水厂

海南

海南天涯水业(集团)公司
海南博鳌高尔夫有限公司

厦门

厦门水务集团一户一表
厦门禹洲华侨海景城
厦门建发国际大厦
厦门联发欣悦湾
华侨大学厦门校区
泰禾厦门院子
龙湖地产

福州

福州市内河改造提升工程
福州市长乐区金峰镇污水入户管网工程
平潭综合实验区水务投资有限公司
(自来水改造及污水项目)
福州市连江海峡水业有限公司
(城区管网改造项目)
华润地产、福州紫云府、中央公园
龙湖地产、福州云峰原著、春江天玺
中铁二局地产(荆溪中铁城)

泉州

泉州清蒙高尔夫球场喷灌工程
泉州千亿大厦(获得鲁班奖)
泉州云谷小区
泉州展览城
泉州农行大厦
泉州毅都大厦
泉州华侨大学新建工程

漳州

南靖县农村污水处理设施建设工程
PPP项目
常山开发区杜塘水库引水工程
大唐世家
(大唐印象, 名门印象, 熊猫墅, 碧湖印象)
融信澜园一期和二期
建发碧湖一号, 碧湖双玺, 玺院

ENGINEERING PROJECT 工程项目

漳州

漳州港海湾太武城一、二、三期工程
漳州碧湖生态公园绿化工程
漳州海峡两岸（国际）农产品物流城
漳州市动车站室外污水管网工程

龙岩

万达广场、建发上郡、融侨观邸、
恒宝大厦、城市桂冠、汇景大厦、
御佳园别墅、紫金山体育公园、
西山莲东安置房、
龙岩北高速互通排污工程、
龙岩陆地港排污工程、
铁通、联通公司网络通讯工程
龙岩学院电力工程、
紫金山体育公园高尔夫球场排污工程
紫金矿业年度连续16年供应商
新罗水电建设发展有限公司
龙岩市东南洋供水发展有限公司
龙岩市土地发展集团有限公司

龙岩市安居住宅建设有限公司
龙岩水务集团
漳平市自来水公司
上杭县自来水公司
永定县自来水公司
龙岩市龙雁水务有限公司
龙岩市和源水务有限公司

三明

三明市江滨路延伸段（G205）道路
改造工程雨污水管网
三钢公司、三化公司职工家属区
供水改造项目
将乐县白莲镇集镇供水工程（PVC-M）
三明市自来水（工程）总公司老城区
一户一表改造工程
宁化县安远镇集镇供水工程
三明市尤溪县中仙乡农村安全
饮水工程（PE管300万）

永安市小陶镇污水管网
（HDPE波纹管）工程
宁化县城区应急水源项目
宁化县泉上镇主供水管网改造项目
泰宁县城区雨污水管网工程

南平

建阳·建发悦府
建瓯建发悦城三、四期
建瓯市水西路、瓯宁路白改黑项目
武夷山市白花路改造项目
建阳市水吉镇乡村农饮水项目
顺昌县洋口镇水改工程
南平市浦城县管厝乡EPC供水项目

莆田

莆田莆兴路提升改造工程
仙游县东沿供水有限公司

*因版面有限，未能全部列出，敬请谅解。

PARTNER 合作伙伴



部分机械设备供应商 & 部分原材料供应商

Krauss Maffei
Group

大连三垒科技有限公司
Dalian Sunlight Technology Co., Ltd.

JWELL

GJM
金石东方

BOREALIS

大沽化工

大韩油化株式会社
KOREA PETROCHEMICAL IND. CO., LTD.

台湾台塑集团

سابك
SABIC

部分重点客户

中国中铁二局集团有限公司
CHINA RAILWAY NO.2 ENGINEERING GROUP CO., LTD.

福建省水利投资开发集团有限公司
FUJIAN WATER INVESTMENT AND DEVELOPMENT GROUP CO., LTD.

厦门水务
Xiamen Water

福建中闽水务投资集团有限公司

C&D
建发集团

融侨集团

Tahoe 泰禾

漳龙集团

Longfor 龙湖地产

华润置地
CR Land

*因版面有限，未能全部列出，敬请谅解。