



**HUNANT-CENTERGROUP**  
**湖南天欣集团**  
陶瓷主业 陶瓷品牌

TIAN XIN REN

# 天欣人

**湖南天欣集团**  
毛鼓用



第 2 期  
2011 年 1 月 19 日 总第 19 期

出品：湖南天欣集团    电话：0730-8846922  
地址：岳阳市东茅东路 217 号    报头题词：雷桂云（内刊专刊 免费交流）

天欣网  
网址：<http://www.tianxin.com>

陶瓷品牌 陶瓷品牌 陶瓷品牌 陶瓷品牌  
陶瓷品牌 陶瓷品牌 陶瓷品牌 陶瓷品牌

## 陶瓷印花技术的第三次“工业革命”

# 建筑陶瓷的里程碑

### ——中南地区首台喷墨打印设备落户湖南天欣科技股份有限公司



▲董事长兼总裁王五星在西班牙洽谈。

▲正在组装、调试的喷墨打印生产线——天欣科技的第四条生产线。

▲天欣科技总部大楼。

▲天欣科技生产车间。

▲本报讯【本报记者 李文 报道】日前，中南地区首台从欧洲引进的全自动陶瓷喷墨打印线在湖南天欣集团——西班牙的月底，将落户湖南天欣科技股份有限公司。这标志着整个中南地区陶瓷行业，特别是瓷质陶瓷行业将开启新的篇章。

陶瓷喷墨打印产品，是通过计算机处理数据直接在陶瓷物上喷印，无接触、打印效率高、无粉尘、无噪音、颜色层次分明，突破了传统产品的局限性。无论表面是凹凸、平滑，还是砂粒状，都可以空喷喷，表现力突破了产品本身表现的材质，它可以在同一块瓷砖上面表现多达几十种的颜色，甚至一个颜色的渐变，红橙黄绿青蓝紫，在同一块瓷砖上面可以表现得淋漓尽致，相当于数码相机的 1200 万像素。人们把它称为建筑陶瓷的里程碑，陶瓷印花技术的第三次工业革命。

湖南天欣科技股份有限公司，国家高新技术企业，天交所挂牌上市公司，湖南省建筑节能工程技术研究中心企业，是中南地区知名的陶瓷研发、生产和销售的大型企业。位于岳阳市岳东工业园，总资产 10 亿人民币，先后引进 4 条国际现代化生产线，自主研发品牌 4 个，50 多个系列，300 多款花色品种，产品远销日本、韩国、马来西亚等东南亚国家和地区。

这次引进的陶瓷喷墨打印产品在欧洲已经生产了好几年，今年在意大利博洛尼亚展会上，80% 的产品都是运用了喷墨技术，但是在中国还是属于空白。根据市人民政府授予天欣企业自主知识产权，将国家建筑节能生产环境的改善，早些年天欣科技就着手对陶瓷喷墨打印产品进行了试验和研究。通过一年的积极试验与探索，完成了陶瓷喷墨打印产品的动力和能源装置配置，探索出了一整套科学的机械作规范化和机械运行方法，与设备的引进奠定了坚实的基础。湖南天欣科技第一个在中南陶瓷行业引进喷墨技术设备，必将成为在这个领域领域的领先者和开拓者。这标志着公司战略定位的融合，必将使我国陶瓷品牌的发展起到极大的促进作用。

此次陶瓷喷墨打印产品设备的成功引进，不仅开创了陶瓷产品生产的全新高度，使陶瓷产品站在了一个全新的高度，更为广大消费者提供了一种全新的产品和体验。

#### 报春花

**金达雅陶瓷**

▲金达雅陶瓷有限公司开工典礼于农历新年正月十六在隆隆的鞭炮声中隆重举行。18 日 11:00，农历新年第一块瓷片出窑下线。全体员工带着喜悦参加了开工典礼。全体员工新年快乐。

▲正月十五，一年一度的元宵佳节，金达雅陶瓷有限公司全体员工欢聚一堂，共度佳节。

▲正月十五，一年一度的元宵佳节，金达雅陶瓷有限公司全体员工欢聚一堂，共度佳节。

#### 岳阳市富强混凝土公司 市重点工程建设中的排头兵

▲本报讯【本报记者李文报道】正月初八，新年的第一天，岳阳市富强混凝土有限公司鞭炮齐鸣，礼花绽放。在公司高层的祝词声中，30 多位（位）混凝土行业的领导、专家和业内人士齐聚一堂，共同见证了富强混凝土公司开工典礼的隆重举行。

▲富强混凝土公司开工典礼现场，公司领导与嘉宾共同剪彩。

▲富强混凝土公司开工典礼现场，公司领导与嘉宾共同剪彩。

#### 西班牙之行

▲本报讯【本报记者李文报道】2 月 5 日-10 日，由天欣科技董事长王五星带队，由天欣科技总经理王五星、副总经理王五星、总工程师王五星等一行 10 余人，赴西班牙进行为期六天的考察访问。

▲考察团成员在西班牙合影留念。

▲考察团成员在西班牙合影留念。

#### 图片新闻

▲本报讯【本报记者李文报道】2 月 15 日，岳阳市富强混凝土有限公司召开高层会议。会议的主要内容为：总结过去，展望未来。会上，王五星董事长主持了会议。会上，王五星董事长、总经理王五星、副总经理王五星、总工程师王五星等高管以及各部门负责人参加了会议。会上，王五星董事长、总经理王五星、副总经理王五星、总工程师王五星等高管以及各部门负责人参加了会议。会上，王五星董事长、总经理王五星、副总经理王五星、总工程师王五星等高管以及各部门负责人参加了会议。