



三亚瑞泽混凝土 走过辉煌五年

◎ 致力于推动海南商品混凝土产业化和城市化建设发展进程 ◎

三亚瑞泽混凝土配送有限公司投产于2003年4月，是集专业生产高品质混凝土及混凝土配送一条龙服务的生产企业。走过辉煌五年的瑞泽混凝土配送有限公司设备升级换代，产量和品质不断提升，专业团队力量不断增强，年生产混凝土达到100万平方米。同时，在海口、琼海投资建设的分站先后投产运营，拉开了服务全省的布局。



三亚瑞泽混凝土有限公司（三亚生产基地）



一流设备锻造 一流品质

公司总投资8000万元，拥有三条当今国际先进水平的生产线，年生产混凝土100万平方米，主机设备是采用意大利技术生产3条HZS180生产线，日生产产能可达5200m³，生产系统全电脑控制，自动化程度一流，生产工艺先进，计量准确，搅拌均匀，可生产各种强度等级的普通混凝土、泵送混凝土和特种混凝土。设备先进，拥有五十台8m³搅拌车32台，9m³搅拌车18台，12m³搅拌车6台，汽车泵15台（1台48M臂长泵，2台45M臂长泵，5台37M臂长泵，5台27M臂长泵，2台车载泵），一台120吨地磅，三台ZL30装载机，一台500KW备用发电机，3500吨水泥，粉煤灰储罐，2万立方米的碎石及砂堆场。生产运输能力强大，可保证混凝土按时、按质、按量供应。

海口于2006年8月投产同一规模的搅拌站，琼海同一规模搅拌站将于2007年11月份投产。目前，瑞泽公司已拥有三家混凝土搅拌站。除商品混凝土之外，还有12条国际先进水平的加气砖生产线和灰砂砖生产线，年生产加气砖150000m³以上，灰砂砖1亿块以上。

公司有特大型石灰石矿山及河砂采沙场，距公司约5-9公里的石灰石矿山，储量巨大、质量好，采砂堆场距公司约15公里左右。在三亚湾码头有两条中转运水的中转线，年转运水泥量达60-70万吨，并与“海垦”和“华润红水河”水泥厂订有长期的供货合同。加之岛上两个“海垦”、“天涯”水泥厂的供应，足以满足三条混凝土生产线的需要。各种原材料可通过汽车运输到公司，经济快捷。



专业团队提供专业保障

公司机构精简，合理、高效，技术力量雄厚，人员素质高。拥有高级工程师、工程师等各级专业技术人员近20人。并拥有一支较高素质的员工队伍，混凝土搅拌车车队及泵车车队，司机是技术熟练，作风过硬的员工组成，并采用半军事化的管理。本公司设有中心实验室，

并已取得海南省建设厅颁发的工程检测机构资质证书及生产许可证书。各种先进齐全的试验设备，可进行水泥、砂、石、砖、外加剂等原材料检测，并能进行高标号、高性能、特种混凝土的设计、开发、研制。已为丰兴隆大桥生产泵C60管和工业学院大桥C50碳纤维管。先进的试验设备和先进的网络化管理，为生产高质量的混凝土提供了强大的技术保证。公司已取得国际质量管理体系认证证书，采用ISO9001-2000国际质量管理体系的模式进行管理，并以“重质量、守信誉”为宗旨，以“站在创新、胜在服务、精在管理、利在发展”的企业精神，使企业发展成为海南一流的现代化企业。



亚龙湾顶级酒店选择瑞泽商品混凝土

品牌源自于品质的保证。

亚龙湾的万豪大酒店、希尔顿大酒店是目前中国的顶级度假酒店，在国内外享有盛名。包括万豪、希尔顿、红树林等在内的顶级酒店在建设过程中选择了三亚瑞泽商品混凝土。

自2003年4月生产线正式投产以来，瑞泽对三亚的经济发展起到促进作用。三年来已使用商品混凝土的重点工程有：三亚五十三星世界小姐选美活动的配套工程“美丽之滨”、“东西河的景观改造及步行桥”、“亚龙湾出口道路”、“三亚凤凰岛国际客运码头”、“国际亚太会议中心”、“兰海花园”、“新大洲工程”、“聚鑫园”、“时代海岸工程”、“天城别墅”、“华云酒店”、“南山休闲会所”、“巴哈马”、“湾平乐”、“三亚湾国际公馆”、“玉露馆”、“山水国际”、“凤凰水城”、“汇丰国际”、“海悦桥”、“新景桥”、“椰河湾公寓”、“人民医院门诊大楼”、“中医院住院楼”、“友谊医院住宅楼”、“三亚烟草配送中心大楼”、“电力调度指挥中心大楼”、“三亚市新一中教学楼及配套设施”、及众多的市政道路、商品住宅区、桥梁及道路工程等等。

随着三亚市逐步向国际海滨旅游新城市发展，基础设施的逐年增加，商品混凝土的需求量将会不断增大，公司将为三亚早日成为国际一流的滨海旅游城市作出更大的贡献。



三亚瑞泽混凝土有限公司 琼海分公司



三亚瑞泽混凝土有限公司 海口分公司



● 选择三亚瑞泽混凝土的万豪酒店



● 生态园林式的职工生活区



● 全电脑控制的一流生产设备

混凝土集中搅拌，是建筑工程生产方式的重大变革。一个地区商品混凝土的应用数量和比例，标志着这个地区的混凝土工业生产的水平。商品混凝土是指在工厂中生产，并作为商品出售的混凝土。它与现场拌制混凝土相比，商品混凝土有四大优点：

- 保证施工的工程质量，杜绝“豆腐渣”工程。因为专业化的混凝土生产企业，配有先进的设备，这些设备不仅产量高，而且计量精确，搅拌均匀，生产出的混凝土质量好。
- 降低噪音和粉尘污染，有利生态环境的保护。
- 降低生产成本，减轻劳动强度，提高施工的科技含量，综合经济效益较好。
- 有利于新技术、新材料的推广。制造设备的集约化集约化为新技术的推广应用搭建了一个很好的平台。新技术的推广应用是一个由点到面的工作，零散的、作坊式的生产模式给新技术的推广带来了很多的困难，也增加了许多工作量。

· 超越· 筑美· 建筑动力，城市魅力· 城乡一体化建设的积极参与者