



新年新气象 麦王与您共创未来

新年将至，麦王全体员工祝愿新老客户新年新气象，祝福大家在各自工作领域事业节节高升！麦王公司在过去一年中不断充实自己实力，加强技术支持，拓宽销售层面和高度，产品推陈出新，队伍不断扩大。

麦王公司的成长离不开客户的支持和关注！感谢所有关心我们的客户，对麦王产品的肯定是我们的动力，对产品使用中的建议和意见是我们的助力。在新的一年中，麦王公司必将紧跟市场脚步，提供更多符合客户实际需求的产品，完善客户服务体系，为新老客户展现全新的生机勃勃的麦王形象！

热烈欢迎新员工加入麦王大家庭



张志勇

毕业院校：新疆大学

工作经历：1、陕西华海电子有限公司
2、力新仪器（上海）有限公司
3、成都桑莱特科技股份有限公司

自我评价：从事销售管理工作十年，忠于职守，工作认真仔细，理解和服从并坚定执行公司的决定，有极强的责任心；目标明确，吃苦耐劳，善于分析，能以平静心态处理各种问题，对新事物接受能力强，能够正确对待困难、压力；能很好的处理人际关系；有多年团队管理、代理商管理经验；独立工作能力强，团队配合意识强，善于接受挑战。

共创辉煌，永不言败！永远的麦王！



王明军

毕业院校：太原工学院 给水与排水专业

工作经历：北京中润博环保科技运行公司、太原河西北部污水净化有限公司

自我评价：市政污水处理行业资深人士，二十多年运营管理阅历。熟知污水处理设施功能和设备性能，并有几十项成功技改经验。进行过多项设施设备的优化运行尝试。将多点守护式改为一点巡回式的运行管理方式首位推行者，创新和实施了吨水计件工资制度。两次赴日研修，观念新颖、技术全面、作风踏实。

希望在污水处理设施的建设和运营管理方面，利用自己的工作经验，能够为麦王的发展做出贡献。在给公司创造价值的过程中，实现自我人生。

NEWS

McWONG ENVIRONMENTAL AND ENERGY GROUP

麦王——您环保的忠实伙伴



MERRY
CHRISTMAS

麦王集团总裁Margaret Wong出席 上海和旧金山缔结姐妹市31周年庆祝活动



麦王集团总裁Margaret Wong与上海市长韩正
在酒会晚宴上的合影

2011年9月25日至26日，上海市市长韩正率团访问美国旧金山。韩市长会见了旧金山市长李孟贤，并出席欢迎酒会和晚宴，麦王集团总裁Margaret Wong女士应邀出席。

旧金山市和上海市结好31年来在经贸、文化、教育等领域的合作都取得了丰硕成果，也是美中文化交流的纽带与典范。

麦王集团长期致力于推动中国的环保事业，促进美中环保与能源方面的技术交流与合作。Margaret Wong女士表示麦王集团将继续为两市友好交流与合作提供积极协助和进一步推动美中友好合作，尤其是美中两国的绿色节能、环保。

亚太经合组织妇女与经济峰会开幕式上的“一抹红”

9月14日，亚太经济合作组织（APEC）妇女和经济峰会的开幕式在美国旧金山举行。在主题为“打破窠臼”的开幕式上，国际货币基金组织总裁拉加德，美国副国务卿霍马茨和商务部代理部长布兰克，结合亲身经历，同与会人士探讨了女性关心的话题：男女平权，就业机会，女性参与政治、经济和社会事务的比例。



图为麦王集团总裁Margaret Wong与担任此次峰会主持的中国媒体人杨澜的合影



图为与会的世界第三大半导体公司创始人之一Marcell（左）、奥巴马总统的妻子的参谋长Ms. Tina Tchen（中）、麦王集团总裁Margaret Wong（右）

麦王集团总裁Margaret Wong女士作为一名美国华裔商人的杰出女性代表参加了此次的妇女与经济峰会。Margaret Wong的中文名即为“红”，而且平日也十分青睐穿着红色衣服尽显其女性温柔气质，但是工作上的她又是果敢、不畏挑战的，Margaret刚柔并济的形象将女性的风采展示得恰到好处。



麦王集团成功签约无为二坝新城区生活污水处理厂BOT项目

11月4日,喜事又至!麦王公司与安徽无为县人民政府就无为县二坝新城区生活污水处理厂BOT项目,签约了《特许经营协议》,标志着麦王公司将正式获得该项目26年特许经营权。

该BOT项目的服务范围为安徽芜湖无为县二坝滨江新城区南部综合服务区,面积约2.88平方公里,规划近期人口3.1万人;比邻无为经济开发区,总建设规模为3万吨/日。项目一期建设规模为1万吨/日,总投资约2000万元人民币,项目计划于2012年1月开工建设,预计明年10月可建成投入使用。届时,将大大优化二坝滨江新城的人居环境。

麦王水务公司副总经理王兴在签约仪式上表示,麦王集团将以雄厚的资本实力确保项目进度资金的需求,并本着积极的态度、科学的精神,在确保工程质量的前提下加快工程进度,努力为无为二坝新城区的环境建设做出积极地贡献;项目建成后,麦王集团将以雄厚的技术管理实力、运营管理实

力、合理的控制成本,确保出水水质达标,为无为县的碧水蓝天建设、文明城市的可持续发展做出我们积极的贡献。

无为二坝BOT项目涉及市政污水处理,是麦王公司继安徽巢湖华谊BOT项目处理工业废水后在新领域的又一推广和尝试,也是麦王集团与安徽省的又一次友好合作。



图为靳副县长与王总在签约仪式上

我司高温板框再次中标

国电英力特能源化工集团股份有限公司在宁东煤化工基地煤化工园C区建设国电英力特宁东煤基多联产化学工业园,利用自产的乙炔、甲醇产品为原料在园区内建设1.4-丁二醇(BDO)项目。项目建成后对宁东能源化工基地产业结构优化起到示范的作用。同时,BDO作为聚氨酯(PU)合成的重要原料,将填补宁

夏回族自治区的空白,为区内发展其下游加工产业提供原料基础。

麦王继路博润在珠海投资年产量20万吨的润滑油添加剂生产基地项目中标高温板框压滤机后,今年再次中标国电英力特宁东煤基多联产1.4-丁二醇(BDO)项目。麦王的高温板框压滤机为其生产

过程中必须的工艺装置,对过滤器所需的全部监视、控制、联锁保护等功能全自动控制。与过滤介质接触部分采用特殊合金材料,固体去除率大于99%。此次在国电的中标,再次印证麦王公司在高温板框设备的技术领先地位。

"麦王关怀"计划后续报道

"麦王关怀"计划启动近半年来,我司售后人员已相继回访了陕西、山西、山东、内蒙古、广东和海南地区等。用户普遍反馈:设备总体使用状况稳定,质量良好。回访过程中有遇到使用近十年的气浮和带机设备,仍正常运行。同时,我们也发现了某些产品在不同工况中的不足,结合用户的实际使用效果和建议,今后我司会加强改进。明年回访活动仍将有序进行。

麦王——为客户着力打造5S(5省)



为您——省钱10%

以客户的利益为已任

——省地20%

为客户提供最优的方案

——省电30%

使用成本与建造成本综合考虑

——省人工50%

使用智能控制,全自动化操作

——省心100%

为客户提供全寿命周期服务

麦王为环境治理再添新篇章

麦王土壤修复业务

场地调查和风险评价: 提供第一、二、三阶段场地调查和风险评价服务;

修复技术选择方案编写与咨询: 根据环境标准、法律法规等及风险评估报告确定修复的目标值和选择的标准;专业人员组成修复方案设计小组,制定方案编制计划,对各种技术进行比选,合理选择修复技术、确定修复技术工艺参数,优化修复技术方案、设计工艺路线,进行设备选型,并制定详细的工程施工方案。

工程实施与运营: 麦王具有环保工程专业承包资质,拥有来自美国强大技术团队支持,并与国内专业公司、科研院所等合作,具备异位、原位场地修复工程实施与长期运营能力

麦王土壤修复范围

无机污染物: 主要治理对象为冶炼厂、矿山、化工厂等引起的汞、镉、铅、砷、铬、锌等重金属污染,还有盐、酸碱等。

有机污染物: 有机农药中例如六六六、DDT等难降解的有机氯、有机磷、苯酰胺等,还有石油、化工、制药、油漆、燃料等工业排出三废中的石油、多环芳烃、多氯联苯、酚等。

麦王土壤修复技术

麦王能根据您场地土壤类型、污染物种类、污染程度、经济性等合理综合选择最经济实用的土壤修复技术。麦王利用空化原理产生强氧化性羟基自由基配以其他氧化和重金属固化药剂用以修复被重金属、放射性核素、石油烃类、挥发性有机物、多氯联苯和多环芳烃等污染的土壤。

采用的技术:

- 稳定/固化
- 化学淋洗
- 气提
- 热处理
- 生物修复

