

## 平高集团挺进 欧盟电工市场

刚刚在波兰国家电网公司总部参加完波兰400kV日多沃-凯尔兹科沃-斯武普斯克输电线路及400/110kV日多沃及凯尔兹科沃变电站项目建设总包合同签字仪式回到平顶山的平高集团进出口公司总经理徐光辉兴奋之情溢于言表：“能在欧盟旗下拿下这个项目，对中国公司打开波兰乃至欧盟电工市场具有十分重要的战略意义。它一举打破了长期以来国际跨国公司在波兰电工市场上的垄断局面。”

据了解，当地时间11月10日下午13时30分，平高集团与波兰国家电网公司(PSE)在总部环球会议室正式举行隆重签字仪式，波兰电网公司董事长亲临现场向平高集团表示祝贺，祝双方合作愉快，期待今后长期合作成功。

为了解决国内电网日益紧张的供需矛盾，波兰国家电网公司决定，对其北部70公里长400千伏高压输电线路建设进行大规模改造。

因此，今年3月，国家电网公司董事长刘振亚访问波兰国家电网公司(PSE)期间，就国家电网公司及其下属子公司平高集团积极参与波兰电网建设项目等事宜，与PSE进行了有效沟通并达成共识。6月波兰国家电网公司公开对该项目进行国际招标，平高集团正式参与该项目投标。10月18日，平高集团组织庞大代表团出访波兰国家电网公司(PSE)。通过多个回合紧张激烈的较量，平高集团以科技含量高、配套面广、维护方便、价格适中等特点在五个投标商中力挫群雄一举中标，合同总额8亿多人民币。

目前，平高集团正在按照国际标准进行组织生产，力争保质保量按期完工为国争光。

(孟繁祥)

## 国家级技术中心排 名太重跻身前10名

近日，国家发改委公布了国家级企业技术中心2013年度评价结果，太重技术中心在全国887家国家级技术中心评价中排名第9位，跻身全国国家级技术中心十强，位居全国重型机械行业首位。

根据国家认定企业技术中心管理办法，太重技术中心于2001年正式成为国家级技术中心，2003年首次排名第193位；这以后的5次排名中，名次一次次大幅提升，2011年成为第12位，显示出企业较强的创新能力和技术水平。近年来，太重集团大力实施自主创新战略，创新实力获得国家认可，成为了全国首批创新型企业。

根据太重科技发展计划，近年来公司的科技投入稳步增加，研发团队不断壮大，专利数量逐年增长，国家标准、行业标准制修定工作持续进行，行业影响力日益扩大，优秀成果不断涌现。自进入“十二五”以来，公司研发费用占当年销售收入比重逐年稳中有升；新产品开发步伐稳健，新产品贡献率也在不断提升；仅近一两年来，太重就先后研发制造出12500吨压机、75立方米矿用挖掘机、API000核电环吊、500吨全地面起重机、5兆瓦风电机组等一系列在国内外产生重大影响的产品。据统计，太重技术中心在2011、2012两年中，共申请专利达417项，其中发明专利191项；授权专利254项，其中发明专利74项；获得省部级科技奖9项，技术创新建设取得了显著成绩，为公司的持续发展奠定了坚实基础。

(陈鹏)

## 中钢衡重高标准 产出中南地区 最大斗轮堆取料机

11月18日，中南地区最大的斗轮堆取料机在中钢集团衡阳重机有限公司制造成功，甲方单位经严格的质量验收，确认完全合格。

斗轮堆取料机是大宗散状物料连续装卸的高效运载设备，现被港口、码头、冶金、水泥、钢铁厂、焦化厂、储煤厂、发电厂等，广泛应用于矿石、煤炭、焦炭、砂石等散料存储料场的堆取作业。中钢衡重承制的这台斗轮堆取料机长89米、宽15米、高32米，重57吨多。该机除了是中南地区制造的最大规格外，还对防腐、耐磨、抗风蚀性能有严格要求，甲方为此专门派出两名资深监理人员，守候于生产现场全程跟踪监控。

中钢衡重在承制过程中采取了非常严谨的态度，从评定机械性能试验到钢材检测、金属表面预处理，再从铆焊组合到零件加工、各部件组装、最后总装等，均由项目经理全权负责实施系统性的工艺流程管控。其中，为保证焊缝质量，中钢衡重在常规只实行UT超声波探伤检测的基础上，增设了MT磁粉探伤检测，确认“双合格”后才转入下道工序。

(聂斐斌)

# “三大战役”叫响中国石化品牌

## 中石化地球物理公司河南分公司首次征战阿尔及利亚物探市场侧记

2012年底，中石化地球物理公司河南分公司首次打开阿尔及利亚物探市场，中标两个区块三维项目。今年11月底，两项目完工前夕，该公司又中标一个新项目——HBR区块地震项目。如此紧密完美的衔接，让中石化在这个崭新的国际舞台上崭露头角，精彩亮相。



●沙漠钻机正在打井施工

■特约记者 沈峰 马琳  
阿尔及利亚报道

11月19日，初冬的暖阳细腻柔和，一扫连日的清冷潮湿。这一天，中石化地球物理公司河南分公司阿尔及利亚项目部经理贾全根，几乎用颤抖的声音打来越洋电话：“中标阿尔及利亚国家石油公司HBR区块地震项目。”而与此同时，该公司在HTZ区块和BNW区块的三维项目已接近尾声。

撒哈拉沙漠的沙尘暴、浩瀚深沉的地中海，见证了分公司员工们走过的每一步艰辛。三场漂亮仗，记载下了他们的智慧和勇气。

### “粮草”清关战

兵马未动，粮草先行。可在阿尔及利亚，这几乎是不可能的。

2012年11月26日，河南公司在阿尔及利亚承揽的第一个项目——HTZ区块三维地震数据采集项目进入中标后的施工准备工作。与此同时，107件设备（包括营房车、运输车、震源车及地震采集工具和材料等）也全部到位。在别的国家，这是件平常事。可在阿尔及利亚，设备和人员能同时抵达现场，这是匪夷所思的。

一般来说，来这里施工的外国队伍因为设备清关最少要等待三个月，造成大量的人员、资源闲置浪费，并直接影响着施工进度，这成为当地的所有的外国物探队伍最头疼的一件事。

施工前，贾全根把清关程序摸了个透。他还通过代理公司找到负责办理中国清关手续的官员休假时间表，随时和他们沟通。货物启运后，从天津新港码头到印度、阿曼、埃及，货物到哪一站了，他随时查询。

“还有个小技巧呢！”谈到这些，一手操办清关手续的贾全根脸上流露出一点点骄傲。

原来，按照习惯，很多公司清关时，在集装箱中夹带小物件，或虚报物品数量、名称。这样，他们可以省下一笔不小的费用。贾全根亲自在码头跟进货物运输全程，严格要求员工遵守《清关条例》。

最终，这个“小技巧”发挥了大作用。启运前，他们碰巧遇上了海关最严格的一次全部开箱检查。当其他公司的货物因“小动作”被罚款扣留时，河南分公司的货物以最快速度顺利全部通过。

### 沙漠“攻坚”战

施工区地处撒哈拉沙漠，属于热带沙漠气候，雨量少，酷热难当。最难应付的是沙尘暴。每年4月至8月，这里连续5个月沙尘暴肆虐，每天最少刮4次风，还常有特大狂风来袭。特殊的地形和恶劣的气候，无疑对施工人员的体力、精神都是极大的挑战。

“放线员，推土员，导航员，我们是‘三合一’全能选手”，有员工开玩笑说。

施工区里，到处是沙丘，高低起伏最多达150米。测线通过的路，都要用推土机一点一点推出来。可是，若遭遇沙尘暴，这些来之不易的路就会在瞬间被掩埋。

路一次又一次地毁了，可员工的意志并没有摧毁。他们开始摸索沙尘暴的“脾气”，发现“一般10天一次大风”的规律。同时，员工们还向当地居民求教“取经”，学习在沙漠中如何快速辨别方向，并辅助GPS仪器判断方位，从而准确搜寻测线。

做足了“功课”，员工们开始调整施工时间，尽量避开沙尘暴，争取连续、有效施工时间，减少无用功。调整后，施工进程明显加快。以前，一天放100多炮，还经常停等。调整后，员工们一天可以放300多炮，而且在沙尘暴来袭时停工，身体得到休整。

“与天斗，其乐无穷啊！有苦最也有甜。”回忆起这段经历，贾全根仿佛回到了与沙漠斗智斗勇的日子，显得斗志昂扬。

### 强手“突围”战

“天上不会掉馅饼”，“知已知彼，

百战百胜”看来是全世界的真理。HBR区块地震项目的喜讯传来，阿尔及利亚国家石油公司一名技术负责人卜克拉幽默地引用了两句中国古语，生涩的中国话让人忍俊不禁。连日来，他亲眼目睹了分公司员工为了拿到这块“蛋糕”付出的努力。

HTZ区块和BNW区块的两个区块三维项目正在紧锣密鼓地进行时，贾全根带领技术人员往甲方跑得格外频繁。说是汇报项目进度，其次，他是“醉翁之意不在酒”。他的心思并不在手中的汇报材料上，而是盯紧了阿尔及利亚国家石油公司下半年的地震勘探部署项目。

得知有5个项目要招标，贾全根喜忧掺半。喜的是有米下锅，忧的是“僧多粥少”，竞争激烈，对手包括法国CGG公司、西方地球物理公司等国内外多家物探公司。作为一名新手，如何在强手中突围？贾全根开始在哈西项目部、阿尔及利亚石油公司、施工区三点之间反复奔波，开展项目地质调研。他发现，做好HBR区块的勘探任务，最重要的不是在技术、设备一比高低，而是“适应性”。曾有某个拥有世界最先进技术的西方石油公司因为不适应地形，在这里兵败而归，损失惨重。

于是，经过论证，他和同事制作出一份特殊的标书，除了展示中石化先进的技术和20多辆全新的奔驰沙漠车、漫车等精良装备，还附有一份方案。方案图文并茂，列出根据工区地理位置、地质条件和技术要求进行的施工措施。果不其然，这个方案，让甲方眼前一亮。最终，阿尔及利亚国家石油公司HBR区块地震项目花落“地球物理公司河南分公司”——一个初出茅庐的新手。

这也就意味着，完成前面两个项目后，可以立刻转入HBR区块施工，避免了设备再次通关的繁琐和高额费用，并节省下了人员换班环节。

“来这里的队伍有很多，做一个新手，地球物理公司河南分公司能高效清关，而且连续中标和施工，简直是完美衔接。”甲方——阿尔及利亚国家石油公司勘探部负责人说，“从中，我看到中石化的速度和实力。”

## 王航观察·肖玉航专栏



### 昌九生化敲响“押宝式”投资警钟

“押宝式”投资在昌九生化7连跌中再次敲响市场警钟。

从中国资本市场轨迹来看，许多概念股的疯狂炒作吸引着大量的投资者，而随着市场化的推移，笔者认为未来还将出现多个昌九生化事例。研究发现，昌九生化今年初以来，股价从12元多一直涨至40元附近，而支撑其题材的是稀土概念。昌九生化曾因赣州稀土借壳的传闻而出现暴涨，但如今赣州稀土的借壳目标确定为威华股份，市场对昌九生化的预期也就随之落空。

2013年11月3日威华股份发布的公告显示，赣州稀土集团以其所拥有的赣州稀土100%股权转让给上市公司非公开发行的新股14.76亿股，从而取得威华股份控股权。昌九生化受此消息影响，股价连续跳水，使得投资者亏损惨重。

研究发现，中国A股市场对于题材类股票的炒作实际上往往忽略了其业绩因素。我们来看一下昌九生化的基本面，其2011年公司亏损，2012年微利，2013年前三季度继续亏损。而从其长期的业绩变化来看，其不仅每股净值为-0.1194元，同时公司高层也非常不稳定，公司董事、副董事长、证券事务代表、财务总监等纷纷离职。投资者为何要押宝业绩如此之差的公司呢？难道稀土就能改变一家负资产的公司命运？现代公司重组会不考虑相关上市公司的管理层稳定性、业绩经营能力与投资者回报等因素？显然昌九投资者的“押宝式”投资出现了巨大亏损，而市场经济的优势劣汰与竞争显示，其风险的爆发正是在押宝不确定性变化之中产生。虽然有时能够暂时取得一些利益，但这种押宝式投资最终的结局具有极大的不确定性风险，况且是一家经营如此之差的公司。

对比此类概念股国际资本市场来看，昌九生化还算幸运的，因为有涨停板的保护，而如果在美国、香港等成熟市场，其如果概念破碎，经营如此之差的股票，当天则可能跌去90%，而如果出现重大违法违规或股价破1美元时间周期符合，将退市处理，导致投资人血本无归。A股市场至少还有一个涨停板保护。即使如此，如此之大的下跌，但退市却很难。投资者仍然心存侥幸。

从中国资本市场运行轨迹来看，多年的炒作绩差股、重组股等也的确出现了“鸟枪变凤凰”的投资故事，而这种轨迹运作往往与市场化程度较差、相关政策保护或监管不足密切相关，这使得A股一些投资者对绩差股有独钟，而一些机构投资者也加入到重组股的炒作，这在某种程度上使得“押宝式”投资有所扩散。研究机构的离谱式估值也是造成投资者押宝的一个重要诱因，一家券商研究部在昌九生化稀土概念上给出估值50元的高位，而在题材破灭后，仍然给出12元的估值，但从这家公司的基本面、管理层稳定性及业绩、净资产、资产负债率等因素来看，其如果市场化严格推行，笔者认为其目前股价的风险巨大，仍有较大下跌空间。盲目的押宝式投资不仅在中小投资者中出现，部分机构投资者也是助长的重要因素。

美国资本市场的AIG、房利美、房地美、花旗银行、雷曼等股票都在风险爆发时跌破过1美元，一些则退市，即使目前表现较好的美国股市，也同样有公司破产退市，股价巨幅下跌，这些公司及问题公司的运行轨迹显示，当风险来临之时，引发危机的股票股价下跌是惨烈的。投资机构很少去大量购买业绩极差面临财务退市的股票。香港市场尽管市场有时表现较好，但大量的仙股与百元股共存，这些都是市场经济典型资本市场的写照。机构占比的市场之中，“押宝式”投资具有较大的投资风险，因此市场往往显示理性的投资。中国A股市场随着市场经济的深入，许多股票的价格差将日益显现，而体现投资品种的差异化的巨大风险。昌九生化的7个连续跌停、市值蒸发过半、融资盘爆仓、券商面临亏损风险，昌九生化的两融“惨案”绝不会是最后一个。随着市场化的推进，其部分炒作绩差股、题材股的风险将日益显现。

总体认为，未来一个周期内中国经济面临过紧日子的时期，作为投资者，不能盲目的“押宝式”投资，昌九生化的事例，再一次鲜明地体现出绩差题材股的风险。肖钢主席提出未来资本市场要坚持市场化、法制化与国际化，因此在接下来的市场化推进中，一些题材绩差炒作将面临极大的价格投资风险，市场上还有多少个昌九生化？目前而言，随着市场化的推进，不断会有此类股票现形。其敲响了押宝式投资的警钟。

**作者简介：**资深市场研究人士，在国有企业、美资公司从事高级管理工作多年，并在证券公司、证券投资咨询机构执业证券市场研究10年以上，多年来在国内外主流媒体发表财经、证券市场研究等近10000篇文章，具有国家证券执业一级资格证书，研究方向为市场经济与证券市场策略、公司研究。