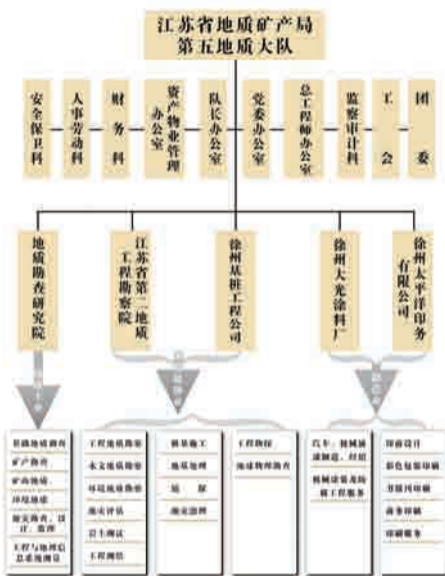


队情简介

江苏省地质矿产局第五地质大队，成立于1958年，主管部门为江苏省地质矿产勘查局，是驻徐州的综合性地质勘查单位，主要从事基础地质调查、地质矿产勘查，地质灾害危险性评估与治理，水文地质、工程地质、环境地质勘察，测绘和岩土理化测试，地基处理及基础施工，涂料，印刷等业务。现有在职职工301人，其中具有高级和中级职称的技术人员87人，拥有各类技术装备500余台(套)，各类地质资料5200多档；各项资质18项，其中甲级/一级资质6个。

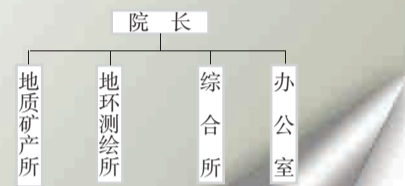


地质勘查与综合服务

2003年以来提交的矿产地质

大型4处	中型3处	小型3处
新沂玻璃用石英砂矿 大洞山水泥用灰岩矿 大成山水泥用灰岩矿 南沔山水泥用粘土矿	沛县姜梨园铁矿 公明山水泥用灰岩矿 望母山水泥配料用粘土矿	铜山区铜山岛铁矿 铜山区大王庙铁(铜)矿 沛县新庄铁矿

地质勘查研究院，非独立法人经济责任制单位，从事地质勘查与综合服务。



增进了解的窗口 学习交流的平台



主要从事岩土工程勘察、地质灾害危险性评估、工程地质勘察、水文地质勘察、地理信息测绘及岩土工程设计、施工、监测检测、咨询监理等业务。与物测所机构合并后，业务范围扩展，同时从事应用静载荷试验、锚杆抗拔试验、低应变检测、高应变检测、超声波检测等多种物探检测手段进行工程质量检测的业务。



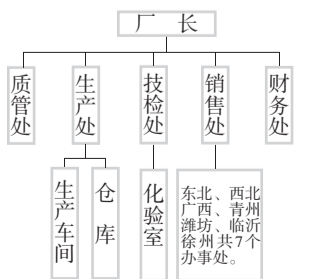
徐州基础工程公司
具备各种桩径的钻孔桩、挖孔桩、沉管灌注桩、夯扩桩、预制桩、软地基处理、地质灾害治理等多种施工能力，具有深基坑支护的设计和施工能力。

2009年以来千万元以上重点项目

项目名称	施工手段
济宁经济开发区中心桩基	管桩、土石方工程
睢宁城市景观	管桩及基础支护
曹妃甸原油储罐基础工程	振冲碎石桩
曹妃甸原油储罐基础工程	振冲碎石桩
苏州罗山山岩口地质环境整治工程	环境整治
淮北市烈山电厂二期工程桩基工程	碎石桩
中粮肉食屠宰加工工程桩基工程	挖土方、CFG桩
四川省开江县关州水电站C1标项目碎石桩	碎石桩
泗阳银河时代广场桩基工程	钻孔灌注桩
宿迁市开河金桂花园项目桩基工程	锤击方桩
淮北恒基城一期安置房桩基工程	CFG桩
江苏常州50万吨CPC(改性沥青)项目及配套设施	管桩
华能电力渤海新区2×300MW热电	方桩
联产机组工程桩基工程A、B标段	地质灾害治理
徐州市运河油田山地质环境治理工程	钻孔灌注桩
徐州市中心医院新院区分院桩基工程	桩基支护
泗阳银河时代广场桩基支护工程	



徐州大光涂料厂是一家以工业涂料为主的涂料供应商。主要生产环氧类、丙烯酸类、聚氨酯类、氨基类、醇酸类、粉末涂料等油漆品种，为众多的知名厂商提供产品和服务。参与国家《工程机械涂料》化工行业标准制定。



重要合作伙伴

工程机械类: 广西柳工、安徽柳工、卡特山工、临工、宇通重工、福田重工、山东众友、徐工特机、泰安龙泰、潍柴动力、中国一拖、青岛科泰、天地重工

汽车类: 西安同力

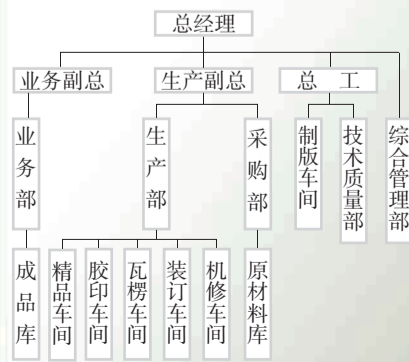
农业类: 洛阳中收、奇瑞重工、福田重工

装备类: 张家港圣达因

电动车类: 山东绿源



拥有出版物、条码、商标印刷资格和自营进出口权。主要从事书刊印刷，商务印刷，各类彩色包装箱、盒及普通包装箱印制。



重要合作伙伴

包装: 全种子酒业、维维、娃哈哈、青啤公司、富山医疗、晋南集团、江苏洋河

出版物: 出版社、院校以及徐州市政协、党建、史志、统战、环境科技、报业集团等学会和部门

商务印刷: 面向社会各界

■ 编委会主任: 王传奎
■ 编委: 史仍标 邓正东 施建斌 寇希田 刘学来 孙厚仁 汤良军
■ 责任编辑: 欧阳敏 季徐丹

五队简报

2013年第1期
本期导读

第一版 刊首语
第二版 一线传真
第三版 重点工作
第四版 队情简介

主办单位: 江苏省地质矿产局第五地质大队 **先行 探索 创造 奉献**

刊首语

王传奎

沐浴着“十八大”的春风，伴随着五月的鲜花，承载着全队职工的期盼，凝结着编辑人员的辛勤汗水，《五队简报》与大家见面了。

从20年前油印的《情况简报》，到今天以崭新面貌呈现的《五队简报》，见证了五队奋斗的足迹，标志着五队文化建设又迈上了一个新的台阶。

《五队简报》是一个窗口。通过这个窗口向广大职工和外界展示我队服务地方发展、建设美好家园的地质人形象，彰显地质工作的地位和作用。

《五队简报》是一块阵地。通过这块阵地向全队干部职工宣传党的路线、方针、政策，宣传上级党政组织的决策和部署，宣传我队的工作重心和发展方向，把大家的思想统一到建设“幸福五队”伟大实践中来，从而推动我队又好又快全面发展。

《五队简报》是一个平台。通过这个平台，加强内部各单位之间和职工之间的交流沟通，掌握工作动态，增进相互了解，关注五队这个“大家庭”的整体发展。通过这个平台，宣传好人好事、弘扬正气、释放正能量，鼓舞广大干部职工运用自己的聪明才智，共同实现地质梦、中国梦。

窗口需要擦拭，阵地更要巩固，平台更需维护，让我们共同努力，为根植于淮海大地沃土上的这朵小花，施肥浇水，让她茁壮成长。



队第十一届工会会员代表大会暨第十届职工代表大会召开

3月30日，队第十一届工会会员代表大会暨第十届职工代表大会在办公基地六楼会议室隆重举行，会期一天，经过与会代表的共同努力，顺利完成了大会各项议程。徐州市总工会领导出席了大会。

会上，队党委、团委和徐州市总工会领导分别致辞祝贺，工会主席乔祥云代表上届工会委员会作工作报告。大会选举产生了新一届工会委员会和经审委员会，乔祥云同志再次当选为工会主席。

当天上午，队长黄夕川向职代会作工作报告。报告以十八大精神为指导，以科学发展观为统领，实事求是地回顾总结了2012年度的工作，直面改革发展大局，确立了2013年度的工作目标和思路。

大会着重讨论审议了队长工作报告和工会工作报告，对2012年度涌现出的各类先进进行了表彰，队长黄夕川与各经营单位签订了《2013年经济目标责任书和安全生产责任书》。

最后，党委书记王传奎对大会进行了总结，并从四个方面要求贯彻落实会议精神：一要把学习党的十八大精神与贯彻落实这次会议精神有机结合，明确目标任务；二要勇于担当，抢抓机遇，开拓市场，咬定发展不放松；三要贴近职工，服务发展，发挥好工会组织桥梁纽带作用；四要进一步加强党对工会工作的领导。

科技工作取得新成绩

4月22日—23日，由省局技术委员会、专家咨询委员会及省有关部门专家组成的评审委员会，对各地勘单位上报的2012年度局优秀科技成果、优秀工程勘察报告及文明工地申报材料进行了评审。我队“徐州市(9矿种)矿产资源潜力调查评价”获优秀科技成果一等奖，“鼓楼区、云龙区和泉山区压覆重要矿产资源调查报告”、“邳州市石膏矿区地面塌陷应急防治方案”、“多功能环氧漆系列产品的研制开发”获优秀科技成果三等奖。“菏泽天阔逸城小区一期工程岩土工程勘察报告”、“协鑫生活区项目场地地基稳定性评价报告”获优秀勘察报告三等奖，中粮(江苏)生猪屠宰加工厂房桩基工程、印度超临界燃煤电厂桩基检测工程获文明工地奖，其中优秀科技成果一等奖使我队实现了该级别奖项零的突破。

(史仍标 供稿)



一线传真

基桩公司 经营管理两手抓

徐州基桩工程公司加大经营力度，在接续上年5个自营施工项目的基础上，今年新开工6个自营项目，截至4月底，上述11个项目中已有7个施工完毕，正在施工的4个项目分别为：新沂市府雅苑基坑支护工程、金龙湖公馆基坑支护工程、莱芜电厂强夯工程、南京禄口机场管桩工程。同时，宿迁和砀山两个新项目正准备进场施工。

基桩公司在紧抓经营龙头工作的同时，亦把生产管理工作作为主要抓手，具体工作重点为：1.合理组建项目部，及时调配人员组成，加强日常巡查，及时解决施工中出现的各种问题，确保各项目顺利施工，无质量安全问题。2.强化安全管理，配合队安全检查，及时整改隐患。编写符合桩基工程施工的安全管理台账，做好安全教育，做到安全台账各项目全覆盖。3.做好项目成本控制，比对材料及分包方价格，项目剩余物资能在其它项目调配使用，减少浪费，合理控制农民工数量，减少劳务支出。4.安排有思路、懂管理、会算账的年轻技术人员担任项目经理，着力进行培养和锻炼，为公司下一步发展做好项目主要管理岗位的人才储备。（田新元 供稿）

二勘院 助力地方重点工程

截至4月底，二勘院实现经济产值586万元，其中岩土工程勘察主业实现产值312万元，物探测试实现产值214万元，地灾评估等其他业务领域实现产值60万元。

在国家基础建设领域，院成功中标了铁四院郑徐客运专线施工补勘地质钻探任务及徐州轨道交通1号线试验段详勘物探电阻率测试，预计工作量29617延米，产值约400余万元。

徐州及周边地区，继续服务好老客户，承接了保利三、四期桩基施工勘察项目；抓住贾汪加快建设贾汪工业园的经营信息，承接了一批大型项目的勘察、地灾及稳评任务，已经完成的有：贾汪区新华路西延工程、徐州钛白化工有限公司项目，正在施工的有贾汪泉城新区拆迁安置房勘察项目，此项目用地面积500余亩，预计完成勘探孔700个，单项工程合同额50余万元。

苏州分院一季度承接了苏州太湖新城核心区地下空间工程勘察项目，单项工程产值100余万元，是苏州分院近年来承接的较大项目。

为适应郑徐客运专线勘察及大型勘察项目的需求，岩土测试中心又新增了两套三轴测试仪，提高了试验室的开样效率，缩短了试验周期；为适应郑徐客运专线土工试验的特殊要求，新增了毛细管水上升高度试验及三轴固结不排水水试验项目，总计投入达10万元。（程翠 供稿）



简讯

日前，地质五队召开政工例会。近20名政工干部和党支部书记学习了新党章、中央关于新形势下发展党员和党员管理工作的意见。通过学习，对新党章增加的有关“三个代表”的重要思想等内容加深了解，同时对提高发展党员质量、优化党员队伍结构的重要性、紧迫性有了进一步的认识。会议强调：加强党的建设至关重要，要严把“入口”关，敞开“出口”门，保持党员队伍的先进性和纯洁性。同时要求正确处理“中心”与“重心”、“有为”与“有位”、“全局”与“局部”、“学习”与“工作”的关系，立足本职，爱岗敬业，为经济发展，提供强有力的组织保障。

会上还进行了组织业务培训，并对近期有关工作进行了安排部署。

保密知识

针对失泄密事件查处难问题，新保密法改“结果论”为“行为论”，规定不论是否产生泄密实际危害后果，只要发生列举的12种严重行为之一，都将依法追究法律责任。

在未采取防护措施的情况下，在涉密信息系统与互联网及其他公共信息网络之间进行信息交换

——被依法追究法律责任的12种严重违规行为之一。

释义：在未采取防护措施的情况下，在涉密信息系统与互联网及其他公共信息网络之间进行信息交换，容易被植入“木马”等窃密程序，使涉密信息系统受远程控制，导致国家秘密被窃取。

实例举证：

【案例一】2005年5月，某局级领导干部马某要求打字员赵某将自己台式涉密计算机中存储的文件资料复制到新配备的笔记本电脑中。赵某将两台计算机通过互联网连接，采取网上传输方式进行复制，导致大量涉密文件资料泄露。有关部门给予马某撤销领导职务，留党察看1年处分，并在全省范围内通报批评，调离原工作岗位。

【案例二】2009年2月，某涉密单位研究所所长张某，私自更换办公室涉密计算机，将原涉密计算机硬盘安装在新计算机上，并在无任何技术防护措施的新计算机和连接互联网的计算机之间交叉使用移动存储介质，导致大量涉密文件泄露。有关部门给予张某撤销所长职务、正处级降为副处级的处分。

警示：

确需将互联网及其他公共信息网络上的数据复制到涉密计算机及网络中时，应采取必要的防护措施，如使用一次性光盘刻录下载，设置中间机，或者使用经国家保密行政管理部门批准的信息单向导入设备等。

●新形势下做好信息安全保密工作，克服“无意识”是根本，克服“无常识”是基础，克服“无技能”是保证，三者必须统起来抓，一抓到底，常抓不懈。

●随着智能手机的普及，越来越多的功能正由台式电脑向智能手机转移。专家指出，智能手机的安全防护体系相对薄弱，软件安全问题突出，严重威胁我国的信息安全，相关法律法规亟待完善。“在窃密软件的作用下，智能手机已完全成为千里眼和顺风耳。”

聚焦 2013工作重点

2013年发展预期目标

地质工作持续加强，市场服务能力进一步提升；地矿经济健康发展，经济运行质量和效益持续提高，在职职工人均收入稳步提高；物质文化生活质量进一步改善。

工作重点：一是在省局的统一部署下，以改革创新为动力，做好事业单位分类改革准备、顺应事企分开的改革探索、深化干部人事制度和收入分配制度改革，促进我队持续健康发展。二是根据省局地矿集团构建目标，在五队现有多元化产业结构的基础上，进一步明确定位、优化结构，加快推进产业化发展。地质工作要科学布局、突出优势、提升服务能力，地勘延伸业要狠抓经营、突出重点、培育亮点，制造业要破解发展瓶颈、打造特色、稳定增长。三是强化基础管理，增强发展后劲。四是关注民生，幸福五队建设上台阶。五是加强干部队伍建设，为地勘事业发展提供保障。

任务细化分解

地质：1. 资源勘查与综合服务并重，突出勘查主业。2. 优化找矿资源配置，加快地质项目推进。3. 探索工作新思路，发现新的经济增长点。

地勘延伸业：1. 继续立足徐州，提高大项目中标率。2. 加强项目管理，提升“二次经营”水平。3. 加强经营风险防范，不断扩大市场领域。4. 不断延伸产业链，培育新的经济增长点。

涂料业：1. 稳增长、提效益、防风险。2. 加大市场营销和分析力度。3. 加强技术研发力度，夯实产品支撑。4. 新厂区建设项目务必抓紧，排除外部因素，确保在6月底前达到搬迁条件。

印刷业：1. 加大市场开拓力度，做好市场调研。2. 关注行业发展趋势，加强技术人才培育。3. 进一步理顺内部关系。4. 加强成本管理，实现降本增效，着力提升经济质量。

基础管理：1. 牢固树立“安全责任重如泰山”的意识。2. 加强成本管理和风险控制，提升管理水平。3. 大力推动科技创新。4. 做好《江苏省地质矿产志》及队志的编纂工作。5. 加强档案管理。

2013年思想政治工作意见

1. 认真学习十八大精神，加深对党的路线方针政策的理解。党的十八大确立了我国政治、经济、社会、文化、生态文明建设发展的方向，描绘出了我国光明灿烂的前景。全队各级党组织全体党员要把学习贯彻十八大精神作为首要政治任务，精心组织，认真安排。2. 加强党的组织建设，进一步夯实基层党组织基础。各支部要严格按照中组部发展党员工作细则和“坚持标准、保证质量、改善结构、慎重发展”十六字方针的要求，坚持“成熟一个，发展一个”的原则，认真做好组织发展工作。3. 加强党员队伍和企业文化建设，进一步提升单位的核心竞争力。4. 加强党的作风和反腐倡廉建设，进一步提高防范能力。5. 深化“创先争优”活动，进一步提升党建工作水平。6. 加强党对群众组织工作的领导，充分发挥纽带作用。

为贯彻落实关于改进工作作风、密切联系群众有关精神，结合我队实际，制定实施办法如下：

一、厉行节约，严禁铺张浪费

1. 加强车辆管理，按规定配备和使用公车。各单位车辆由各办公室归口统一管理，一车一加油卡，准确、及时编制各类报表，建立健全各项台帐，按月上报队资产物业管理办公室，严格执行队《车辆管理规定》。
2. 各类物品购置、材料印刷等必须按程序和规定办理，尽可能通过银行转账支付结账。充分发挥电子办公的作用，减少纸质材料。严格遵守队《关于加强业务招待费、办公用品管理的通知》。
3. 办公场所不配备高档办公家具和名贵花木。
4. 会场不摆花草，不制作背景板，会议不发纪念品，不组织与会议内容无关的考察参观活动。
5. 出差按规定乘坐交通工具，多人出差应选择集中乘车。到外地出差严格遵守队《差旅费管理暂行办法》有关规定。

二、简化公务接待，不搞迎来送往

1. 要轻车简从，减少陪同，局系统内部不安排到辖区边界和路口迎送，不张贴悬挂标语横幅，不出电子欢迎屏。
2. 工作汇报、座谈交流、检查考核等不摆放花草、水果、香烟。
3. 控制用餐标准，限制陪餐人数，严格遵守队《关于加强业务招待费、办公用品管理的通知》有关规定。
4. 到施工现场、生产车间，不得特殊安排或专门布置，不得干扰和影响劳动生产。

三、严格办公秩序，提高工作效率

1. 加强机关人员业务学习培训，提高素质和能力，改进服务作风。
2. 强化机关管理，严格上下班作息制度，不得迟到早退，工作时间不得从事与本职工作无关的活动，不得串岗，因公外出应报告，因私外出必须请假。
3. 对来队办事人员，要热情礼貌接待，认真负责地办理相关事宜，及时处理各类公务，急事急办、特事特办、随到随办。

四、从严要求自身，严格落实责任

1. 严格遵守廉洁从政，坚持秉公办事，公道用权，正派为人。上下级之间、部门之间不得相互宴请，不得以任何名义接收或赠送礼金、有价证券、支付凭证、贵重物品等。
2. 各级领导班子从自身做起，要求别人做到的自己首先做到，要求别人不做的自己坚决不做，当好表率。

地质五队

改进工作作风 密切联系群众 实施办法

