

职代会报告摘要

期盼2014

总结成绩

1 调结构打基础，地勘经济稳中... 有进。(1)地勘经济保持稳中有进。全队生产总值保持持平，销售收入和人均收入保持稳定增长。(2)产业结构不断优化。地勘业市场找矿项目、矿山地质服务类项目呈较快增长，测绘工作形成新亮点，地环治理得到迅猛发展。工勘测试业着力拓展基坑设计与监测、沉降观测、管线探测等新业务，检测资质扩项成效显著。... 市场主要目标基本实现。金刚石勘查、徐州市城市地质调查等项目分别启动。

2 加大科技创新力度，提升核心支撑。(1)建立健全科技管理制度。(2)继续加大科技投入。(3)推进新技术、新工艺应用与改进。(4)资质建设进一步提升。(5)科技成果取得新突破。

3 强化基础管理，促进稳步发展。(1)抓实安全生产管理工作。(2)严抓质量管理，做好成本控制和风险控制。(3)加强人力资源管理，队伍结构得到优化。(4)涂料厂新厂区建设等重点如期完成。

4 党群工作得到加强，队伍和谐稳定。(1)民生实事得到有效落实。(2)扎实开展党的群众路线教育实践活动。(3)廉政工作取得实效。(4)党群工作扎实推进。

查找不足 (1)经济总量和利润等指标低于预期，运行质量仍待提高。(2)公益性地质工作比重偏低，拓展空间不大；矿权量少质差，找矿难以突破。(3)延伸业层次偏低，经济规模总量不大，业界影响较小。(4)制造业增长乏力，面临多重挑战。(5)人才匮乏日益突出。(6)职工收入增长期望及多元化诉求同单位效益增速趋缓的矛盾一时难以解决。

分析形势

宏观有利因素：2014年，一些新的增长拉动因素正在形成，宏观经济发展具有基本面良好、外部环境趋于改善、市场预期好转等有利条件。宏观不利：地勘基金面临大幅缩水，矿产企业的地勘投入也将有所下降。地质勘查业在经历了十年繁荣发展后出现了拐点。依附于行政审批的诸如压矿调查鉴定、地灾评估等业务也会受到一定影响，宏观而言地勘业形势偏紧。受基础设施建设和房地产投资影响较大的地勘延伸业面临的宏观形势也是喜忧参半。五队而言：地勘主业步入稳定发展阶段，虽然地勘基金项目的总规模在下滑，但苏北金刚石项目和徐州城市地质调查项目的启动，给我队带来了重大机遇；国家对生态环境和地灾的重视也为我们提供了新的服务空间，有望保持稳步增长。地勘延伸业的市场主要集中在工民建和基础设施领域，虽然其投

提出举措

1 发挥市场的决定作用，确保地勘经济的稳步增长。(1)以市场为导向，优化资源配置，千方百计争取国家、省市勘查基金。(2)加大经营工作力度，一切围绕市场做工作，围绕客户搞服务，千方百计承接市场项目和订单。(3)全队上下要进一步解放思想，统一认识，坚定不移重视和加强经营工作，各级领导班子要更加主动参与市场开拓，更加注重经营队伍培育，更加主动关心支持经营工作。

2 进一步加强地质找矿和地质服务能力建设。(1)一是在跟踪公益性地勘基金项目的同时，继续大力拓展商业性地勘调查工作，进一步夯实地质找矿基础地位，加强矿产勘查能力建设。重点加强对金刚石勘查和张河铁矿项目的综合研究和组织实施。(2)进一步拓展地质工作领域，主动服务地方建设。要发挥专业优势，力争在重大基础设施和重大产业项目中主动跟进，切实履行地质先行者使命；下力气做好矿山整治等地质服务工作。(3)要以重点项目为抓手，提升服务能力。以徐州市城市地质调查项目为契机，提升地质服务能力；抓住城市改造项目中管网建

设、确权登记等有利时机，拓展测绘和地理信息市场，确保实现测绘工作的较大增长。

3 坚持资源整合不动摇 做优做强地勘及地勘延伸业。地勘延伸业是我队的主体产业，产值占全队一半以上，就业职工占比近40%，我队地勘延伸业具有较强的技术优势和巨大的市场空间，是我队最有发展潜力最有可能快速发展的产业。要把广义地勘工作放到“地质强队”和重塑我队地质工作新格局的重要地位来抓，丰富地质服务内涵，在地勘及延伸业领域提供一条龙、一站式服务。

4 调整市场方向和优化产品结构，积极推进制造业快速发展。根据市场变化和企业的实际情况来调整市场方向和优化产品结构，是企业应对市场变化的永恒法则。涂料厂必须克服困难，抓紧实施新厂区的产能扩大，实现快速发展，要提前做好市场的开拓与培育，继续保持主体市场的稳定，巩固新兴市场，拓展新的优质客户。太平洋印务要坚持开拓市场与降本增效并举，根据市场变化进一步调整市场方向和产品结构。

5 强化管理工作，确保全

队各项工作健康发展。(1)切实加强财务管理工作。(2)加强安全生产管理，实现全年安全生产。(3)牢固树立人才是第一资源的观念，深入实施人才兴队战略。(4)大力推动科技创新，提高关键技术创新能力。(5)继续完善创新内部管理运行模式。(6)坚持以人为本，认真做好思想政治工作。(7)正确处理好积累和分配关系。积累和分配事关单位的发展和稳定，积累与分配的关系是职工长远利益与当前利益的关系，两者此消彼长，不可偏废。收入分配不仅仅由我们的主观美好愿望所决定，而更多要受到客观经济条件和许多外在因素制约。作为事业单位，省人社厅给我们确立了年度绩效工资总额并划了一条“控高线”，目前我们的收入已基本接近“控高线”，超过“控高线”的后果很严重：一是要100%上交调济金，二是全额承担退休人员调资费用。因此，在正确处理积累和分配的关系时必须把握好度，并坚持：一是在生产发展、效益增加的基础上，积累和分配同步增长；二是采取以丰补欠的办法，确保职工收入平稳增长；三是不触“控高线”。

增进了解的窗口 学习交流的平台



五队简报

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

2014年第3期 总第11期

本期导读

- 第一版 动态信息
第二版 职代会
第三版 光荣榜
第四版 报告摘要

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

中国地质调查局给我队发来感谢信

中国地质调查局

感谢信

江苏省地质矿产局第五地质大队：

过去的2013年，是美丽中国砥砺前行的一年，也是找矿突破战略行动第一阶段的完成之年。一年来，在贵单位的大力支持下，我们的矿产资源调查评价工作稳步推进，成效斐然。在金刚石找矿方案编制工作中，贵单位地勘同志付出大量的心血，为推进金刚石找矿工作做出重要贡献，为中国地质调查局资源评价部工作提供了强有力的支持。在此，我们郑重向该同志的辛勤付出表示衷心感谢。

2014年，我们将依据新形势下矿产资源调查评价工作的新要求，优化工作部署，夯实找矿基础，让我们携起手来，大力支持找矿突破战略行动，共同谱写地质调查工作新篇章。

地质局资源评价部
2013年12月20日



队长黄夕川赴安徽亳州基桩公司项目进行安全检查

3月14日，队长黄夕川在分管副队长袁盘洪的陪同下，赴安徽亳州基桩公司开年新项目——国投新集电力利辛有限公司板集电厂桩基及复合地基处理工程施工现场进行安全检查。

该项目由公司长期合作单位山东电力工程咨询有限公司EPC总承包，工程总体目标是争创国家优质工程奖“鲁班奖”，项目要求高、工期紧、任务重。基桩公司正月初六在节日的气氛中正式开工，克服了雨雪天气、道路不畅、地方关系处理等诸多困难，积极协调，抓进度赶工期，狠抓安全质量，得到了业主及EPC总包方的充分认可，展现了基桩公司敢打硬仗的传统作风。(办公室)

党委书记王传奎慰问涂料厂部分驻外办事处

2月25日-27日，党委书记王传奎在分管副队长王善丰的陪同下，代表队领导班子赴涂料厂石家庄办事处、西北办事处进行慰问和工作检查。

涂料厂9个驻外办事处职工正月初六顶着风雪从徐州出发，初八全部到岗，元宵佳节均在外地度过。为此，队领导根据路线和时间作出相应安排。王书记一行先后到达两个办事处后，与职工面对面进行沟通、交流，详细了解其工作、生活情况，对他们所取得的成绩、为大家舍小家的精神给予充分肯定，嘱咐职工要安排好自己驻外的生活，细致做好安全工作，同时也要关心和照顾好家庭。

我队开展二级实体工作调研

2月中下旬以来，我队陆续召开所属二级实体座谈会，就经营工作、津补贴发放以及分配制度进行深入调研。座谈会以各二级实体班子成员为主，由队长黄夕川主持，党委书记王传奎，总会计师、工会主席及分管队领导出席，队长办公室、人事劳动科、财务科等相关部门参加调研。本着扎扎实实开好局、经营工作从早抓起的思路，每次座谈会的首个议题就是市场分析。各实体实事求是，从宏观市场形势预测、潜在市场目标以及拓展市场领域等方面，探讨各自的产业发展方向，并落实到具体项目/客户，为全年经济目标的实现作出了具体部署。同时，对经营政策、经营队伍建设等工作也进行了相应座谈。

在关注发展的同时，更要把职工关注的热点问题——分配政策与收入，作为座谈会的重要议题，进行了深入细致的了解，本着全队一盘棋的宗旨，对各二级实体目前正在实行的津补贴发放和工资分配等具体方案，进行了详细摸底，为下一步调整、完善相关政策、制度提供决策依据。(办公室)

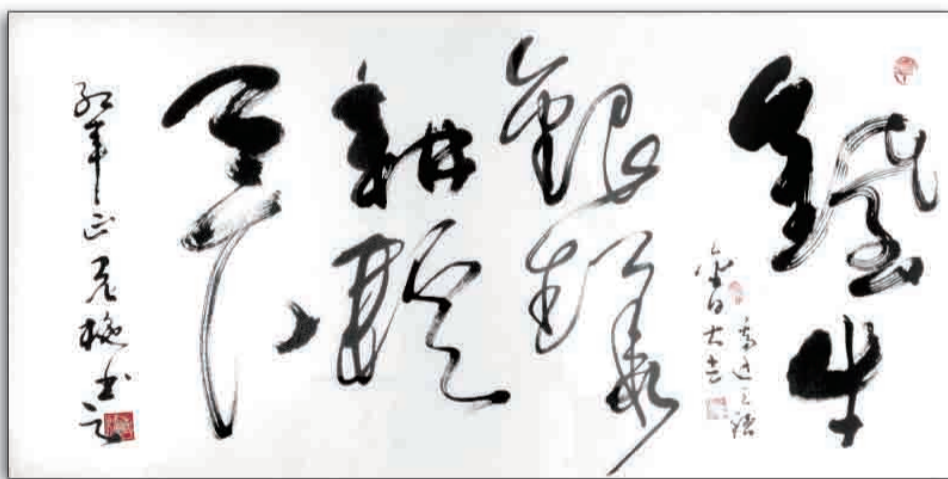
队团委为单身青年交友搭建平台



队团委为单身青年交友搭建平台

为关注青年成长生活，为单身青年牵线寻缘，队团委积极联系开发区有关单位、牵线徐州交友信息媒介(徐州未婚青年联谊会：235243832)，搭建起一个交友和自我展示的平台，实实在在为广大单身青年打造一片缘分的天空。

3月16日，在徐州滨湖公园举行了首次联谊活动，我队与徐州宗申摩托公司等多家单位的单身青年参加了此次活动。活动中，大家自我介绍、互相认识后，还进行了才艺展示、互动小游戏等环节，并结对交流、共进午餐。通过交流，拓宽了青年职工的沟通交流渠道，丰富了精神文化生活。(队团委 金晶)



铁牛银铧耕耘天下(四尺整张) 书法传递友情——施建斌书 赵洪君供稿

玉石欣赏



尺寸：10cm x 5cm (师波云 供稿)



似锦长卷——京杭大运河之徐州万寨港 孙晋平 摄

总结经验 表彰先进 激发斗志 坚定信念

——我队十届二次职工代表大会圆满召开

3月8日，我队召开十届二次职工代表大会。全队60余名职工代表参会，8名特邀代表列席。

会上，队长黄夕川代表队班子作了2014年行政工作报告，会议审议了《2013年度财务决算报告和业务招待费使用情况报告》；与会代表以无记名投票方式对班子成员、中层干部进行了民主测评；与会代表围绕大会行政工作报告、财务预算决算报告进行了认真讨论，并就有关问题提出了建设性的意见和建议；表彰了2013年度经济工作、综合管理、安全、科技、经营等方面成绩显著的先进单位和个人；队长黄夕川与队属单位负责人签订了2014年度《经济目标责任书》、《安全生产责任书》；党委书记王传奎与队属各单位负责人签订了《2014年度党风廉政建设责任书》，并作大会总结。



大会主席台



队长黄夕川代表队班子作行政工作报告。在述职述廉大会上代表队班子述职，并进行了个人述职。



党委书记王传奎进行了个人述职，并作大会总结。



与会代表举手表决通过行政工作报告和财务决算报告



副队长李乐功宣读2013年度先进集体、先进个人、经营标兵和优秀科技成果等表彰决定。



副队长袁洪宣读2013年度安全生产先进集体和先进个人表彰决定。



总会计师曹荣兴作2013年度财务决算报告和业务招待费使用情况报告。



工会主席、纪委书记乔祥云主持会议。



民主测评

与会代表积极发言 各抒己见 共商队是



各单位郑重签下新一年的承诺



颁奖

关于管理

制度管行为 文化管作为

编者按：

3月8日，大队在职代会上表彰了2013年度的各类先进，获奖的单位代表或个人上台领取奖牌和荣誉证书，相信这一刻一定吸引很多人艳羡的目光。

成功的花/人们只惊羡她现时的明艳/然而当初她的芽儿/浸透了奋斗的泪泉/洒遍了牺牲的血雨。这是冰心先生的一首小诗，很适合这一场景。

我们将分期刊出各类先进的事迹，希望广大职工能学习他们身上的敬业精神、奉献精神、吃苦精神、诚信精神、协作精神、乐观精神，共同谱写新时期的“三光荣”精神，为我队的地勘事业再立新功！

光荣榜

我们的榜样 我们的力量 我们的方向

2013年度

先进集体

徐州基桩工程公司
地质勘查研究院



先进班组

- 徐州基桩工程公司市场开发部
- 徐州基桩工程公司邳州新苏中心桩基项目部
- 徐州大光涂料厂生产部
- 徐州大光涂料厂销售处
- 江苏省第二地质工程勘察院徐宿淮盐淮安至盐城段项目部
- 徐州太平洋印务有限公司裱纸一班
- 徐州太平洋印务有限公司模切一班
- 地质勘查研究院地质所

先进工作者

张成沛 张武 李忠宝 王瑞军 王宏沛 郭行 吴晓磊 郝敬宾 樊继丰 张冠南 朱守津 谢涛 邱岩岩 李猛 薛如新 郑爱清 陈敬章 李峰 张朋 胡德省 叶向阳 王际义 丁运涛 刘平 吕玉强 吴继东 吕志强 尹德宣 罗跃杨 勇宋 杰 欧阳敬

安全生产先进集体

徐州大光涂料厂
徐州基桩工程公司



安全生产先进班组

- 徐州大光涂料厂后勤处
- 徐州大光涂料厂技检处
- 徐州基桩工程公司邳州人民医院基坑支护项目部
- 徐州基桩工程公司恒邦花半里基坑支护项目部
- 徐州太平洋印务有限公司精装车间二线
- 徐州太平洋印务有限公司装订一班
- 江苏省第二地质工程勘察院钻探2号机组
- 江苏省第二地质工程勘察院岩土测试中心
- 地质勘查研究院测绘所

安全生产先进个人

陈军 王中文 李苏平 祁发福 施正海 高守富 丁时晨 苗利 罗军 刘建国 丁红梅 孙兴奎 吴建卜 阳王 白安 褚大海 潘志超 王存康 杜文宇 曹强 郁仁波 杨勇 王兴刚

经营标兵

周贤金 陈战 张成沛 梁西振 吴继东



大队首次对全队各产业业务额超千万、经营业绩最好的五位优秀经营者予以表彰。
照片左起：吴继东（太平洋印务）、张成沛（基桩公司）、周贤金（地勘院）、陈战（二勘院）、梁西振（涂料厂）

大队首次进行优秀科技成果、优秀工程勘测报告及文明工地评审。获奖工程项目充分体现了我队的科技进步和工程施工实力，我队将择优推荐参加上一级的评优活动。

优秀科技成果

- 一等奖 徐州市区域地质图数字化工程（地勘院）
- 二等奖 徐州市金刚石原生矿找矿靶区优选报告（地勘院）
- 三等奖 农业装备用热固性面漆的研制开发（涂料厂）

优秀工程勘测报告

- 一等奖 华能莱芜电厂扩建强夯设计试验工程（基桩公司）
- 二等奖 江苏新韩通船重工有限公司船坞工程地质勘察报告（二勘院）
- 三等奖 徐州石地质公园1:1000地形图测量（地勘院）
- 大光涂料厂搬迁技改项目地质灾害危险性评估报告（二勘院）
- 泗阳县银河时代广场基坑支护设计（基桩公司）

文明工地

南高快速轨道南京南站至禄口机场段TA05标管桩工程（基桩公司）



▲图为优秀科技成果和优秀工程勘测报告一等奖获得者单位代表上台领奖。

《徐州城市地质调查设计》地勘院承接铜山区露采宕口地质环境规划项目 涂料厂开展义务植树活动

2月28日，由省地质调查研究院牵头、我队参与编制完成的《徐州城市地质调查项目设计书(征求意见稿)》意见征集会在徐州召开。徐州市国土资源局、发展与改革委员会等项目领导小组单位及徐州市有关专家参加会议。

会上，省地质调查研究院汇报了项目设计及各专题研究内容，徐州市相关单位代表与专家充分肯定了项目实施的重大意义，从不同角度广泛发表了修改和完善意见。项目设计完善后于3月底提交省国土资源厅，审定后进入实施阶段。

(办公室)

近日，我队与铜山区国土资源局签署协议，拟制定全区露采废弃矿山地质环境综合整治规划，利用5年时间，对城市规划区内地质环境问题突出的露采宕口，进行重点治理。同时，通过中长期规划，建立长效机制，对全区600多个宕口地质环境问题摸底排查，选择治理，有效改善矿山地质环境。

据初步估计，铜山露采废弃矿山总面积约1200多公顷，城区周围可治理面积约200多公顷，这些工矿用地一旦得到充分利用，将极大缓解城市建设中土地日益紧张的状况。

(地勘院 施建斌)

随着气温回升，涂料厂一连几个星期，发动职工利用周六和周日的空闲时间，到新厂区进行义务植树活动。分管副队长王善丰带头参加。共栽有20余棵柿树、40余棵桃树、120余棵苹果树、170余棵女贞树，并播撒了草种，对新厂区进行了初步绿化，计划下一步请园林设计部门进行整体规划。

三月，栽下了希望。
(涂料厂 陈素芳)