

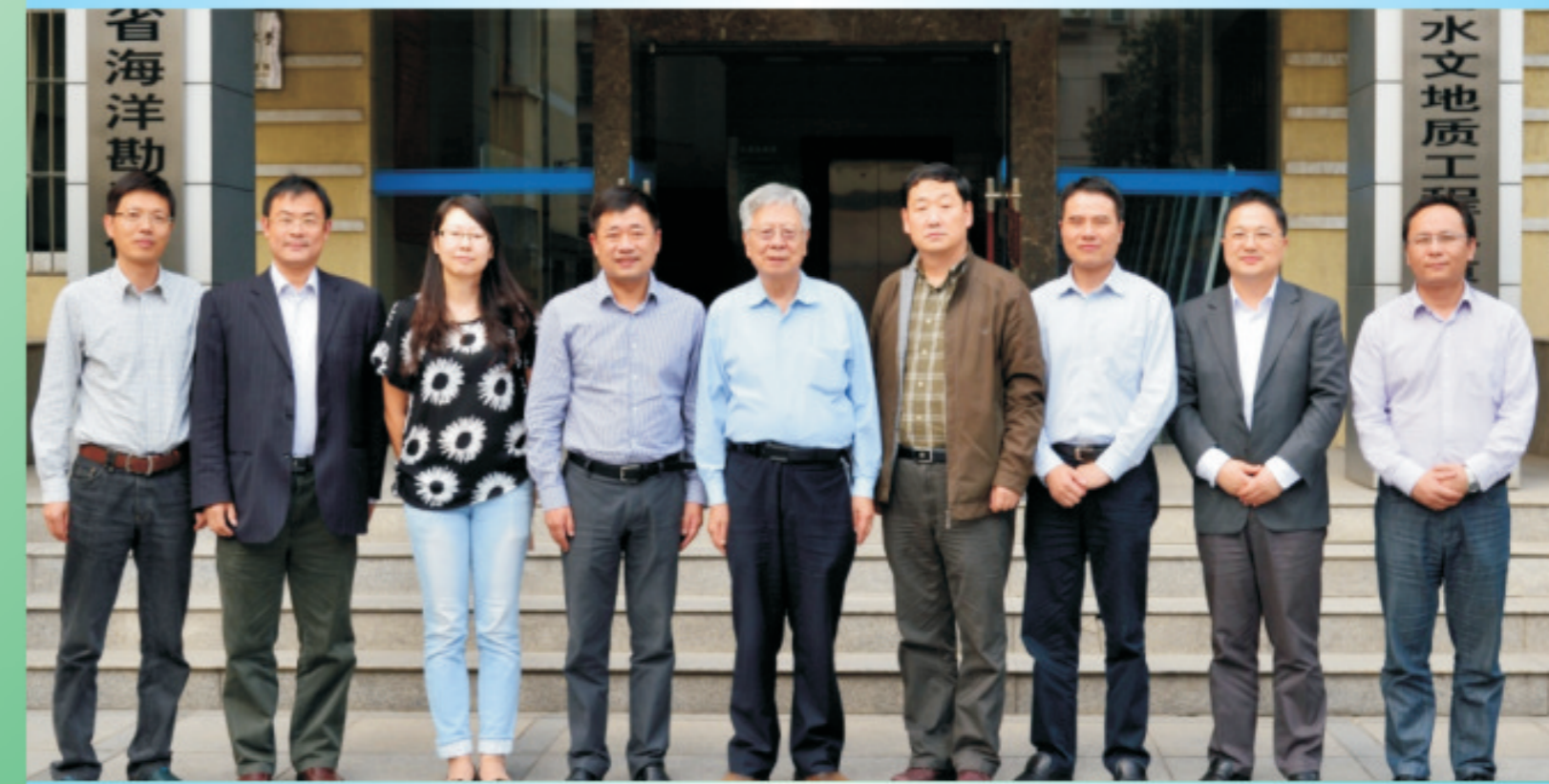


2014.NO.8

总第307期

浙東地勘

EAST ZHE JIANG GEOLOGICAL PROSPECTING



浙江省水文地质工程地质大队  
Zhejiang Institute of Hydrogeology and Engineering Geology



# 浙江省水文地质工程地质大队

## 简介



浙江省水文地质工程地质大队成立于1958年，隶属于浙江省地质勘查局，现有各类专业技术人员578人，其中高级以上374人，教授级高工、享受国家特殊津贴、省市有突出贡献专家和学科带头人26人，工程类注册师156人，省级勘察大师1人。

我队主要从事水文地质、工程地质、矿产地质、海洋地质、农业地质、灾害地质、旅游地质、城市地质、生态地质、工程设计与监理、工程测绘、矿山安全检测等基础性地质工作。拥有地质勘查甲级、工程勘察综合类甲级、测绘甲级、地质灾害评估/勘查/施工/设计甲级、海洋测绘乙级、海洋工程勘察乙级等30余项高等级资质。系国家标准《综合工程地质图图例及色标》、浙江省地方标准《工程建设岩土工程勘察规范》与《地质灾害危险性评估规范》主编单位，《浙江省工程建设施工图设计文件审查要点》、《宁波市轨道交通岩土工程勘察技术细则》参编单位，《工程地质调查规范》(1:2.5万1:5万)专业标准起草单位。

我队半个多世纪以来，我们先后完成浙江省1:20万水文地质普查，探明地下水水资源136亿立方米/年，找到集中供水水资源地50多个，为城市、工矿、部队、农村建井1500多口，发现温泉和地下热水点29处；完成水库坝址、港口码头、机场、道路桥梁、工业与民用建筑、水利能源、市政工程等勘察任务达20000多项，先后获得国家级勘察金奖、银奖、铜奖及200多个全国、省、市优秀勘察成果奖；早在70年代率先成功开发1.6米口径水下基岩钻孔桩技术，首创国内“气举反循环清孔工艺”，荣获浙江省科技大会奖。随着海洋经济时代的来临，我队于2013年增挂了“浙江省海洋勘测研究院”牌子，努力为浙江省海洋经济建设提供全方位的地质技术支撑。

大队先后获得“全国地质勘查功勋单位”、“全国工程勘察先进单位”、“全国建筑施工企业最佳经济效益500强”、“浙江省勘察设计“十强单位”，是全省首家通过ISO9002质量认证的地勘单位；自1987年起，连续20多年保持浙江省“文明单位”称号，获得“浙江省思想政治工作优秀单位”、“浙江省‘先进基层党组织’”、“浙江省模范集体”、“全国模范职工之家”、“全国‘安康杯’竞赛活动优胜单位”；有3人获“全国劳模”称号。

# 涉東地勘

2014年第8期  
(总第307期)



## 封面故事

10月30日，中国工程院院士、同济大学教授卢耀如等一行6人来到我队，就成立“中国东方陆海地质环境工程咨询和勘探服务公司（中心）”的进展情况与我队领导班子开展了交流和讨论。

卢耀如一行充分肯定了已完成的工作和方案，并提出了与大队进一步合作的宝贵意见和建议。

图为卢耀如一行6人与我队领导班子合影留念。

# Contents

## 目录

### 领导巡视

- 03 ● 同济大学卢耀如院士一行来我队调研指导 张晶巧 罗琳
- 04 ● 省地勘局局长林天宁赴我队闲林区块地热项目工地安全检查 慰问 胡凯翔
- 05 ● 林天宁赴宁波调研指导轨道交通工程勘察工作 李刚 龚静
- 06 ● 林天宁、严宗保一行赴嘉兴分院调研并检查安全生产工作 徐秦
- 07 ● 严宗保、钱国女来队开展领导干部谈心谈话活动 黄慧琴
- 08 ● 钱国女赴我队指导工作 并看望慰问干部职工 黄慧琴
- 09 ● 钱国女一行来队深入开展“八联系”活动 罗琳
  - 赵伟副巡视员检查测绘研究院翠柏路地铁站施工监测工地 余中东
- 10 ● 有色局、江苏局、内蒙局先后来队考察调研 罗琳
- 11 ● 山东省国土资源厅调研组来我队调研海洋地质工作 罗琳
- 12 ● 海曙区委书记彭朱刚一行来我队调研指导工作 罗琳
  - 宁波城市规划局海曙分局局长蒋卫鸣来我队调研 徐秦

### 会议报道

- 13 ● 局系统海洋地质工作座谈会在宁波举行 胡凯翔
- 14 ● 省地勘局舟山海洋地质调查与勘探服务基地专题班子会议在我队召开 罗琳
- 15 ● 省地勘局2014年度安全生产管理培训会在宁波召开 胡凯翔
- 16 ● 局系统人才和科技工作座谈会在我的队召开 胡凯翔
- 17 ● 我队与秦皇岛水文队结成合作伙伴战略合作框架协议在宁波签署 龚静
  - 2014年度省地质学会年会在宁波召开 胡凯翔
- 18 ● 大队召开党委理论中心组（扩大）学习会议 胡凯翔
- 19 ● 楚天学者卢国平教授来我队作学术讲座 王小龙

### 工作动态

- 20 ● 北京科学技术研究院魏文侠博士来队作污染场地修复技术交流 廖利军
  - 舟山分院力拓国储扩建项目旋挖桩基判岩市场 何鑫
- 21 ● 测绘研究院派员参加第十一期全国互联网地图安全审校人员培训 夏春芳

求真务实  
知荣辱 讲责任  
开拓创新 知感恩 讲奉献

# Contents

## 目录

### 工作动态

- 22 ● 《定海区农村山区地质灾害调查评价报告》通过评审 [陈沈健]
  - 岩土公司成功举办质量技术交流会 [苏华]
- 23 ● 岩土公司举行新工法推广会 [金以法 虞利军]
  - 宁勘院顺利通过ISO9000质量体系再认证后第二次监督审核 [王世芳]
- 24 ● “长江三角洲海岸带综合地质调查与监测（舟山群岛新区）”项目2014年度海上工作圆满完成 [彭伟 胡凯翔]

### 图片新闻

- 25 ● 刘明家庭获宁波市“最美家庭”等四则 [队宣]

### 文化建设

- 26 ● 大队举办迎国庆“方正杯”职工羽毛球比赛 [沈明浩 许锦晶]
- 27 ● 大队与宁波市规划局海曙分局举行乒乓球友谊赛 [许锦晶]
  - 《地质学刊》发函邀请我队投稿 [郑丽波]
- 28 ● 2014年度大队休闲登山活动顺利举行 [许锦晶]
- 29 ● 欢笑不断热闹非凡——记大队女职工游园活动 [楼群燕]
- 30 ● 游湖爬山逛古镇 工会活动欢乐多 [王小龙]
- 31 ● 党员活动日之参观宁波樟村四明山烈士陵园 [朱浩东 张炫]
  - 追寻革命先烈足迹 缅怀党的丰功伟绩 [毛官辉 罗霞]
- 32 ● 宁勘院党支部赴南京大屠杀纪念馆和中山陵接受革命教育 [王世芳]
  - 测绘研究院党支部组织古田会议主题党日活动 [余中东]
- 33 ● 苏北之行 [刘明]

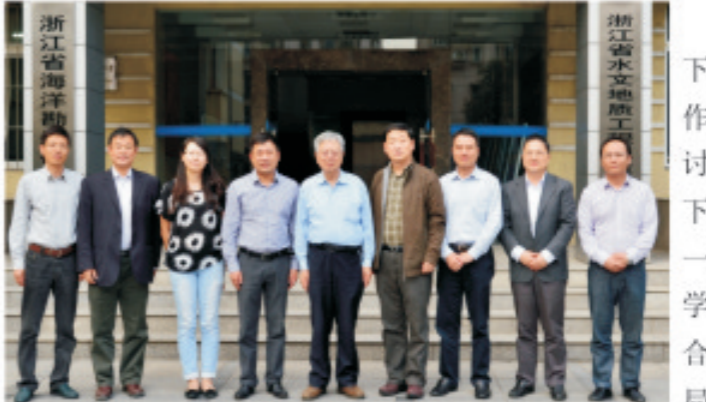
### 文苑论坛

- 34 ● 台风“菲特”引发区域性灾害特点及治理建议 [王德立]
- 36 ● 参加公文写作培训有感 [邵鹏]
- 37 ● 城市边缘的年轻人 [上冯项目部 胡凯翔]



领导巡视

## 同济大学卢耀如院士一行来我队调研指导



10月30日，同济大学土木工程学院卢耀如院士、副书记石振明教授、省科协院士服务中心副主任郭寄良等一行6人，来我队调研指导工作。

与会人员还就下一步的深化合作进行了深入探讨，并达成了以下共识：一是进一步深化同济大学和我队的战略合作，以省地勘局名义和同济大

学签订战略合作协议，成立一个开展综合海陆地质工作的联合研究中心，在中心建设院士、专家工作站，实现资源共享、优势互补、合作共赢，为长三角地区的海陆地质工作发展提供战略建议与技术支持。二是依托研究中心平台，发挥各自力量和院士优势，联合申请国家、部省级项目，开展联合攻关，提升我队整体科研水平，共同推进浙江省海陆地质事业的发展。

（张晶巧、罗琳）



## 省地勘局局长林天宁赴我队 闲林区块地热项目工地安全检查慰问

10月17日，省地勘局党委书记、局长林天宁、质安处处长施通富及办公室副主任程延根一行，赴我队杭州市余杭区闲林区块地热资源勘查项目工地进行安全检查及慰问活动。党委书记汪燕林、副队长张立勇陪同。



林天宁现场听取了项目负责人对闲林区块地热资源勘查项目的汇报，查看了岩样、地层编录表，检查了钻机设备，对我队安全生产工作给予充分肯定，希望能继续保持良好的安全生产势头。林天宁还前往职工宿舍视察、慰问，叮嘱项目部要进一步改善职工野外生活条件，确保劳保用品发放及时到位。

在随后的座谈会上，林天宁作出四点指示：一要尽全力做好闲林区块地热资源勘查，为下步地下水或地热资源开发打好基础；二要抓好质量安全工作，守住安全底线，注意活动创新，发挥好领导的带头作用；三要在质量安全工作中抓住重点人群、重点环节、重点工程、重点阶段四个重点；四要整合资源，培养“安全工作人人抓”的意识，发挥好党政工团的先锋模范作用，确保质量安全工作抓实、抓细、抓到位。

“杭州市余杭区闲林区块地热资源勘查”项目始于2009年12月，正在进行中的子课题“RT5号井的钻探施工”于今年5月16日开工，设计深度1800m，是目前杭州市区最深的一口地热资源探采结合井，现已完成钻探1550米，预计于2015年元旦完成地热井施工及抽水试验工作。（胡凯翔）



## 林天宁赴宁波调研指导轨道交通工程勘察工作



11月4日，省地勘局局长林天宁赴宁波调研轨道交通工程勘察，听取我队、物勘院、一队3家单位的宁波市轨道交通工程勘察项目情况汇报，并对下一步工作进行指导。

林天宁指出，今年局属3个单位成功中标宁波轨道交通第二轮规划勘察8个标段中的5个，成绩骄人，令人振奋。城市轨道交通是现代化城市的象征，国家正不断加大对轨道交通建设的投入，我们必将迎来更大的发展机遇。下一步，一要做好总结，积累丰富的轨道交通工作经验，深化研究工作中的质量体系标准、施工标准，特别是安全文明施工的标准与细则，形成宁波轨道交通工程勘察样板，让“软实力升华硬标准”；二要把轨道交通与城市地下空间开发利用

结合起来，紧跟当前城市发展，加快转型升级步伐，全面提升“大岩土”产业链的发展；三要做好勘察资料的汇总、保存工作，实现系统内资料共享，达到降低施工成本，提高工作效率的目的；四要充分发挥各级人大代表、政协委员和省勘察大师的作用，积极组织调研，提出有益于行业及单位发展的提议，促进单位又快又好地发展；五要注重专业人才的培养，轨道交通工程高起点、高要求、社会影响大，要努力培养高端的专业人才，同时要进一步围绕延伸产业发展的主要方向和目标，有预见性地培养各类专业人才，有针对性地组织人员参与相关专业的注册师考试。六要抓牢安全不放松，让安全出效益，认真执行安全生产制度，调动广大员工的安全生产积极性，形成安全工作天天讲、人人抓的良好氛围；七要做好党建工作的延伸，发动党员找项目，拓宽项目承接渠道，充分调动党员技术骨干的积极性，在工作岗位上发挥先锋模范作用，形成党政联手共同促进单位经济发展的良好局面。（李飚 龚静）

## 林天宁、严宗保一行赴嘉兴分院 调研并检查安全生产工作



10月29日，省地勘局党委书记、局长林天宁，副局长严宗保一行赴嘉兴分院检查“浙江海洋经济发展示范区城市群（嘉兴）地质调查项目”施工现场安全生产，慰问该院广大职工，并召开分院领导班子调研座谈会，为嘉兴分院的工作和下步发展作出指导。

调研会上，林天宁在听取该院负责人有关生产经营、质量安全以及党建等工作情况汇报后，再次强调了安全生产的重要性，充分肯定了嘉兴分院把安全生产提到政治的高度，并称赞了院党支部与党员在分院人才培养、队伍和谐稳定等方面所起的积极作用。对于分院今后的工作，林天宁要求：一要充分发挥行业及技术优势，在做好传统产业的同时，根据国家的战略方向、社会需求积极探索新领域、开拓新市场、实现新跨越；二要发扬分院厚重、诚信、务实的优良传统，

奋发有为、锐意进取，努力实现增值、增效、增收的“三增”目标；三要重视团队建设，群策群力，形成推动单位持续健康发展的强大合力；四要努力发挥好分院市场与服务前哨作用，依托总院的资源支撑提升分院管理与技术水平，推进分院向综合性分院的发展；五要统一思想、提高认识，要以讲政治的高度抓好安全生产工作，实现单位经济与社会效益最大化；六要在工作和生活上给员工多一份关心，在精神世界里给员工多一份关爱，通过情感管理凝聚人心，推动各项工作顺利开展；七要紧紧围绕“服务中心、建设队伍”的核心任务开展党建工作，增强党建工作的针对性与实效性。

局办公室主任施通富、人事处处长熊建森、队长陶灵法陪同调研。

（徐秦）

## 严宗保、钱国女来队开展 领导干部谈心谈话活动



根据局党委“八联系”制度与干部谈心谈话制度要求，11月7日，省地勘局副局长严宗保、巡视员钱国女，来我队以座谈会的形式与大队党政领导班子进行谈心交流，并代表局党委宣布副队长黄显忠因年龄原因退出领导岗位。

座谈会上，严宗保和钱国女高度肯定了大队今年以来海洋地质及其他各项工作取得的成绩，称赞水文队是一支有着优良传统，勇于担当、肯干事、能成事的队伍。对于大队党政领导班子下步建设，钱国女提出三点要求，一是要以一流的标准作要求，努力建设狮子型的团队，敢于负责、敢于担当、敢于拼搏，团结协助，力推大队事业更上一层楼；二是要加强廉政建设，严格执行中央、省、局的纪律规定，建设廉洁型班子，做廉洁自律的模范标兵；三是要加强学习，学理论与学业务、学科学相结合，当前更要深入学习贯彻党的十八届四中全会精神，牢固树立法制观念，完善规章制度，提高制度执行力。

严宗保要求，一是要抓工作环境，进一步建设好和谐文化。营造班子成员协调合作，团结一致向前进的良好工作氛围，班子成员要充分发挥大师、政协委员、找矿专家等优势，为海洋、找矿等局、队重点工作推进创造良好的外部环境。二是要抓工作规范，加强廉政文化建设。要严格教育党员干部尤其是经营干部，加强自我保护意识，做到遵章守纪、规范行事。三是要抓工作重点。班子要想方设法创造条件，大力推进海洋地质工作，做精做强工勘测绘产业，支持岩土公司下步发展，尽快筹建大师工作室等。

座谈会上，局、队领导充分肯定了黄显忠同志在任期间所做的贡献，希望黄显忠同志能一如既往地关心、关注大队发展，在新的岗位做出新的贡献。

（黄慧琴）

## 钱国女赴我队指导工作 并看望慰问干部职工



9月28日，适逢庆祝新中国成立65周年暨邓小平同志诞辰110周年纪念活动及九九重阳节来临之际，省地勘局巡视员钱国女在局财务资产处处长顾丽琴的陪同下，赴我队调研指导财务审计工作，并看望慰问了勘察大师蒋建良、技术干部、一线职工和老同志老党员等。

在听取我队财务审计相关情况与问题汇报后，钱国女与顾丽琴从政策层面认真、详细地作了指导并提出建议。钱国女充分肯定了我队财务工作规范、帐务处理细致，以及对二级单位财务进行突击检查的工作方法创新。对于下步工作，钱国女提出三点要求，一是要高度重视，认清财务工作新形势。财务工作事关全局，新形势对财务工作的要求有了新的变化，大队两级领导班子与干部职工要高度重视，统一思想，转变观念。二是要严肃财经纪律，依法依规做好财务工作。新形势下，财务工作的纪律要求更加严格，违纪代价巨大，做好财务工作不仅仅是财务部门的事，严肃财经纪律要从基层生产单位抓起。三是要党政工齐抓共管，确保构建安全安定安稳的发展环境。只有做到质量安全稳定、经济发展稳定、职工队伍稳定，水文

队才能在“安全安定安稳”的良好环境下平安健康地发展。

午饭后，钱国女顾不得休息，来到宁勘院中山路整治项目工地，慰问一线技术干部和工人。钱国女一边送上慰问礼品一边叮嘱道，“一定要做到安全生产，文明施工，在确保自身安全的同时注意自身形象，把大队的社会形象与品牌维护好。”



钱国女在代表局党委和局领导对老同志、老党员陆志仁送上国庆、重阳双节祝福时，看到陆老虽已年近80岁高龄，但依旧身板硬朗、精神矍铄，不禁由衷地赞叹，“这就是我们老一辈地质工作者，年轻时把青春献给地质事业，退休后保持良好心态，坚持锻炼身体，值得我们大家学习啊。”

（黄慧琴）

## 钱国女一行来队深入开展 “八联系”活动



10月16日，省地质勘查局巡视员钱国女带领经发处（海勘处）处长龚突钢、财务资产处处长顾丽琴、审计处处长姜国良等一行，来我队深入开展“八联系”活动，检查和指导我队财务审计、海洋地质等工作。

钱国女强调，财务审计工作要严格按照财经纪律，加强自查自纠，大队班子要集体重视这项工作，进一步合法合规地做好财务内部管理；要进一步加大海洋地质工作的推进力度，增强主动性，认真做好海洋地质产业发展规划，重点要做好舟山基地建设和海洋项目的立项工作，局队两个层面一起努力，共同解决推进难题。钱国女表示，提升海洋地质工作的能力尤为重要，我队要抓住机遇，练好内功。大队领导班子要一如既往的齐心、合心，更加重视质量安全、生产经营、和谐稳定等工作，冲刺第四季度，谋划好明年的工作。（罗琳）

## 赵伟副巡视员检查测绘研究院 翠柏路地铁站施工监测工地

10月21日上午，省地勘局副巡视员赵伟，在副队长张立勇的陪同下，检查了测绘研究院翠柏路地铁换乘站施工监测工地。

赵伟认真了解了监测工作的目的、主要任务、监测点设置及监测工作进展情况。在检查作业现场，赵伟一行巧遇甲方项目经理。甲方对监测工作夸奖不已，连称监测人员认真负责，责任心强，数据真实，为地铁施工及时提供了准确的信息。赵伟向甲方单位表示感谢，并嘱咐监测人员要把用户的肯定作为鼓励，继续做好各



极发挥专业特长，努力在GIS上有所发展。  
（余中东）

## 有色局、江苏局、内蒙局 先后来队考察调研

11月份，浙江省有色金属地质勘查局、江苏省地质矿产勘查局、内蒙古地质矿产开发勘查局先后来到我队考察调研，双方互相学习，取得了良好效果：



11月4日，浙江省有色金属地质勘查局姜长才局长一行来到我队，就财务管理、资质管理、人才培养和激励政策、经营责任制考核等方面的创新管理，地质找矿、工程勘察、地质技术服务业、市政桥梁检测等的产业发展、市场开拓等内容开展考察交流。

11月18日，江苏省地质矿产勘查局潘正勤局长一行，来我队考察调研，交流了海洋地质工作推进等情况，并就岗位定编、资质申请和升级、经济责任制、工勘转型升级、绩效工资制度、事业单位分类改革等进行了深入的交流和探讨。

11月25日，内蒙古地质矿产开发勘查局吕福生副局长一行，来我队考察调研，双方就财务和人事制度、经济责任制考核、事业单位分类改革、岗位绩效工资、注册工程师等管理问题，以及地质找矿、工程勘察、加固纠偏、地热勘查、海洋地质等业务领域，进行了深入的交流。（罗琳）

(上接20页)国储判岩是分院领导班子响应总院“大岩土化”及多种经营的号召下的一次大胆尝试，同时也是地勘产业转型升级一条新的思路。勘察单位不仅仅只是负责前期的工程地质勘察，同样还可以负责后期嵌岩桩的判岩工作。这种做法不管是从工程质量，还是工程管理、成本控制上来看，先进性都是十分明显的。

相比于原有的普通转盘式钻机，旋挖钻机成孔速度快，可进行节奏流水作业；行走移位，桩孔对位方便准确；泥浆使用较少，成本低，具有良好的环保性。对30~40米以内的桩施工时，相对于普通的转盘式钻机及钢丝绳式冲击钻机有极大的优势，在舟山地区具有良好的发展前景。

(何鑫)



### 山东省国土资源厅调研组 来我队调研海洋地质工作

10月14日，山东省国土资源厅地勘处副主任彭方思、地勘处调研员康凤新，以及煤田地质局、地质科学院研究院、地质调查院领导组成的调研组，来我队调研海洋地质工作。

队长陶灵法向客人介绍了大队的基本情况之后，针对山东省拟启动推进海洋地质工作的现状，详细介绍了我队海洋地质工作的开展情况，包括组织机构、资质等级、仪器

设备、海洋项目、人才队伍建设以及当前面临的困难等。双方就海洋地质工作进行了深入交流的同时，也在地质找矿、省财政资金项目申请，以及与高校联合办学等方面进行了广泛的交流。彭方思表示，水文队抓住了国家发展海洋经济的大好时机，大力推进海洋地质工作，并取得了可喜的成绩，值得山东省借鉴学习。同时，希望双方加强交流与合作，共同实现地勘事业的新发展。

大队党委书记汪燕林，队长陶灵法，海洋院、科技处和海洋办的相关人员参加会议。

(罗琳)



## 海曙区委书记彭朱刚一行 来我队调研指导工作



10月9日，海曙区委书记彭朱刚，海曙区委常委、区委办主任张相晋，白云街道党委书记郁建军等一行，来我队调研指导工作。

队长陶灵法就我队的基本情况、服务领域等向彭朱刚一行进行了介绍，并就大队地质科技项目立项、规控基地征迁、棚户区改造、地下空间开发等希望得到区政府支持的工作进行了详细汇报。彭朱刚对大队建队56年来取得的成绩表示欣喜，对大队为海曙区建设作出的贡献表示感谢，他表示海曙区将搭

建合作平台，做好服务，为大队的发展创造良好的外部环境。同时，希望大队发挥专业优势，与海曙区加强针对性的交往，为辖区的建设贡献力量。

大队党委书记汪燕林，党委副书记、副队长孙国章，队顾问罗森尧参加座谈。

（罗琳）

## 宁波市规划局海曙分局局长 蒋卫鸣来我队调研

10月11日，宁波市规划局海曙分局局长蒋卫鸣一行来我队调研。队长陶灵法、党委书记汪燕林、副队长黄显忠等领导热情接待了来访客人。在队部三楼会议室，宾主双方进行了友好座谈。队长陶灵法首先对客人的来访表示欢迎，对海曙分局一直以来对我队新基地大楼项目给予的关心、支持和帮助表示衷心感谢，并就大队的发

展历程、单位现状及未来规划向蒋卫鸣一行作了简要介绍。蒋卫鸣对我队的蓬勃发展表示赞叹，对水文队广大地质工作者为国家经济的发展、宁波城市建设默默付出、无私奉献表示钦佩。最后双方一致表示在今后的工作中要进一步加强沟通，互相协助，共同发展。

（徐秦）

## 局系统海洋地质工作座谈会 在宁波举行

开·  
11月3日，地勘局系统海  
洋地质工作座谈会在宁波召



国土资源部咨询研究中心副主任王宝才，中国地质调查局基础调查部海洋地质处研究员郭洪周，青岛海洋地质研究所海岸带和大陆架地质室主任、研究员印萍，省国土厅、省发改委、省财政厅、省海洋与渔业局和省地勘局相关领导出席会议。

会议听取了部、局、所、省厅各领导及专家对海洋地质、海洋经济发展的专题讲座；通报了沿海省市海洋地质工作情况；回顾了局系统海洋地质工作情况、取得成效；共同探讨了局地质勘查工作由陆向海的转型发展思路，以及海洋地质工作的发展方向、实现途径、目标及措施；局属各单位和河北省地矿局秦皇岛矿产水文工程地质大队相关负责人交流了海洋地质工作经验。

地勘局副局长徐刚指出，发改委第一阶段海洋地质工作的实施方案至2015年结束，各单位要做好衔接工作。他强调，局属各单位一要统一思想认识，将海洋地质工作的开展与地方需求、陆海统筹相结合；二要认真谋划、准确定位，共同推进海洋地质工作；三要抓落实，局里布局，队内定位，上下联动，有重点、有计划地推进海洋地质工作。

地勘局局长林天宁在会议总结时指出，地质勘查工作由陆地向海洋拓展是地勘转型升级战略性决策。局属各单位要以水文队为龙头，以省海洋勘测研究院为业务平台，结合自身的特点和优势，加快向海洋地质领域的转型步伐。一要坚定海洋地质工作信心。树立以市场为导向，以事业带产业的海洋地质经营理念、以地勘延伸业扩市场的理念和精神开展海洋地质工作。二要积极争取国家涉海项目及项目经费，努力承接市场项目，做好海陆统筹、区域统筹。三要加快转型升级的步伐。尽快争取更多海洋地质工作的服务资质，扩大海洋地质工作的服务领域和范围，增加涉海装备的投入，提升海洋地质勘查工作的能力和水平，以尽快取得海洋地质勘查工作的成绩和效益。四要争取广泛的支持与合作，争取国家涉海职能部门、工作机构的支持，进一步加强与涉海高校、科研机构的合作，与省市相关部门的沟通和协调，还要加强对浙江省海洋勘查规划的研究。五要加强涉海能力建设，重点加强人才队伍建设和服务管理。

（胡凯翔）