

致敬身边榜样 汇聚前行力量

——2017年度省局先进工作者事迹纪实



胡德省，男，1981年7月出生，中共党员，工程师，二勘院院长助理、生产设备部主任。主持负责十余项重点勘测项目，连续五年被评为大队先进工作者，多次被评为优秀共产党员，2017年获省局先进工作者荣誉称号。

2008年分配至五队工作以来，胡德省凭着一股钻劲，迅速成长为单位的技术骨干，先后负责和参与了京沪高铁跨京杭运河特大桥、改建铁路包兰线、新建铁路连淮扬镇线连水段、新建铁路徐宿淮盐线淮安段和徐州段、徐州市轨道交通2号线3标段、新建铁路禹亳线柘城段及国家地下水监测工程（标段）等数十项重点工程现场勘测任务。大项目常常面临着任务重、人员不足等问题，但这些从没有使他退缩，每一次都倔强而有韧性的选择迎难而上。专业上，他坚持干中学、学中干，虚心向有经验、业务精的前辈请教，真诚和同事交流，并利用一切业余时间，苦练基本功，拓宽思路，提出更多解决

问题的方式方法，通过借阅专业书籍、查阅网络资料、参加学术培训等各种途径丰富相关知识，使自己的业务水平快速提高，这也使他成为工勘技术上攻坚克难、独当一面的中坚力量。

正是这种脚踏实地、坚持不懈的实干精神，为胡德省赢得了大量施展才能的平台，每一次他都不负众望，出色的完成任务。2015年10月，工勘院首次涉足徐州地铁2号线城市轨道交通勘测市场，刚结束高铁勘察的胡德省还没等松一口气，又承担了这一项新的挑战。地铁线路多穿梭于闹市区，项目的顺利实施需要协调城管、交通、电力、通讯、管道等数十家相关部门，同时还要甲方、监理单位保持良好沟通，工作千头万绪，任务及其繁重，胡德省除了忙碌于部门之间的协调，还要指导现场施工，把控钻探质量。他带领项目成员齐心协力，攻克一个个难题，拿下了一个个工点，高质量高要求的完成了勘察任务。付出总会有回报，项目组得到了监理及甲方的一致认可，年底表彰会上，工勘院被授予徐州轨道交通勘察“先进单位”荣誉。

2016年7月，大队承接了国家地下水监测工程（江苏省部分）地下水监测站点土建工程施工项目，工勘院负责勘察任务，胡德省再次受任项目外业施工负责人，上百个水文孔分布于徐州和宿迁不同的地方，站点十分分散。白天往返奔波于各站点现场管理、配送材料、沟通协调，晚上回来恶补水文地质相关知识。为了尽快推进项目进度，“早七晚九”成了每天工作的常态，站点多位于荒村郊野，为避免劳途奔波，甚至每天只吃一顿饭，项目历时半年多，他毫无怨言，以极大的耐力和责任心圆满完成了各站点的施



汤志刚，男，1983年11月出生，中共党员，现为地质环境院地质环境所所长，主要从事岩土工程、地质灾害危险性评估、地质环境调查评价等工作。2017年度被授予省局先进工作者称号。

2011年硕士毕业分配至五队工作，为了尽快掌握专业技能，汤志刚认真地学习专业知识，虚心请教，细心琢磨，努力把理论知识应用到工作实践中去，从基础的钻探编录到岩土工程分析，从仪器设备操作到报告编写，从野外调查到分析评价，始终坚持理论与实践相结合的原则，弄懂吃透，牢固把握。

三伏酷暑，杳无人烟的施工现场，顶着烈日，撸起袖子一干就是一天，钻机的噪音是辛苦忙碌的号角，汗水如雨般滴在尘土里，开出别样美丽的花，集集成一本本工整的野外记录本和工程勘察报告，这是他地质工作者的日常。

线路勘测的场地多为农田、河沟，条件差、环境苦，时常为了保证工期雨雪天气也要继续施工，是对技术人员的耐力和责任心的极大考验，他早出晚归，从无怨言，用双脚丈量延伸数十里的勘测线路，犹如朝圣的信徒，坚定的穿梭在施工现场，用知识和信念践行职责、默默奉献。

2012年，基建公司承接了印度泰米尔纳德邦古德洛尔TPCL2×660MW电站1#、2#机组基建工程的施工管理，作为项目组唯一一名研究生，汤志刚发扬“孺子牛”的勤恳、钻研和奉献精神，他加班加点将印度规范与国内相关规范进行对比、翻译、整理出来，提供大家使用。项目开始后，他与几位同事一起远赴重洋开展施工工作。当地为热带气候，白天气温高达45度左右，风吹日晒、酷暑难当，夜间的气温也会在30度，潮湿闷热、蚊虫肆虐，工作环境极其艰苦。在这么艰苦的条件下，项目组为了赶工期，每天工作超过12小时，除了交接班，所有的时间都是在施工现场巡查每个环节的控制要点，审查技术资料、处理出现的技术问题。就是秉承着这样艰苦奋斗、只争朝夕的精神，项目如期完成，并以高质量赢得了甲方的称赞。

2016年，因工作的需要，汤志刚调入五队地环院工作，主要负责地质灾害隐患点巡（排）查、突发性地质灾害的应急调查、地质灾害危险性评估及煤矿、铁矿采空区场地稳定性评价等工作，新的岗位更需要丰富自己的知识领域，提升岗位职能，汤志刚迅速扎进新的工作领域，刻苦钻研、勇于创新，仅一年多的时间成长为专业骨干，他传承着地质人无私奉献精神，全身心投入到服务新时代生态文明建设的大潮中。

《徐州市采煤沉陷区综合治理专项调查》

工任务。

2017年他配合大队，负责省矿山地质环境详细调查外业工作，项目涉及近百个采石场及矿区，调查点分布散乱，且多位于荆棘丛生，沟壑纵横的山地，为了详细的调查，收集尽量多的资料，往往连续攀登多个山头，徒步行走数十公里。连续两个多月，顺利将地质资料收集完整，为后续报告编制奠定了坚实基础。

一花独放不是春，百花齐放春满园。胡德省在自我成长的同时还无时无刻地关心着单位里年轻人的发展，在工作中毫不保留地传授自己的经验，遇到工作难点时，积极帮助他们分析问题、耐心解答。他结合项目特点和技术人员的个人专业特长，采用阶段总结点评和针对性讲解的方法，让每位技术人员能够在工作中成长，从而能独挡一面。

胡德省身上闪现着地质人求真、务实、执着的可贵精神，他对理想、工作理念方面的追求值得我们学习借鉴。熟悉他的人都知，他话不多却总以行动示人。闻一多先生说过：“有的人说了不一定做，而有的人做了却不会说”，这就是境界的不同。由于他目前在任生产设备部主任，负责日常生产经营的钻机调度、工作量汇总、业务核算等大量工作，又身为技术骨干，经常兼顾项目大、任务重的勘察任务，忙的不可开交。但每一项工作他总是身先士卒，以身作则，任劳任怨，散发着朴实的人格魅力。

把信念打进背包，把奉献汇入征程。胡德省不断展现着奋斗拼搏，敢为人先的精神风貌，以平凡的身躯，坚定的信念，谱写一曲激扬的青春赞歌。

是我队与市国土局重点项目，是实施矿地融合的一次重要实践，作为技术骨干，他当仁不让承担了项目的设计、调查工作，带领项目组查数据、甄信息、踏现场，组织人员进行地形测绘，整理编写阶段性成果报告。该项目可供参考的信息很少，需要自己厘清思路，创新创造性地开展工作，这无疑是很困难的，但是，汤志刚没有被困难压倒，一点点攻克关键难点，一步步推进项目进度，截止目前，已完成了整体设计、野外调查等工作，后续工作也在有条不紊地进行。项目的稳步推进饱蘸了汤志刚大量的心血，也牺牲他大量的节假日休息时间。

认真负责的工作作风和一丝不苟的专业追求，让汤志刚收获了可喜的回报，参与编写的《徐州市贾汪区煤矿采空区场地稳定性评价研究报告》获得省国土厅国土资源科技创新奖三等奖，《徐州钛白化工公司8万吨/年钛白粉项目地质灾害危险性评估报告》获省局科技成果三等奖，此外，完成编写的其他报告中，还获得市建设局优秀科技成果奖一项，队科技成果奖四项。

平凡的岗位上取得了骄人的成绩，但他不骄不躁、一如既往、弛而不息。为了扩展自己的知识面，利用一切机会提高自身的理论水平和业务素质，在完成岗位工作的同时，认真总结实践经验，将工作成果进行理论提升，以第一作者撰写的《瞬变电磁法在某煤矿采空区勘探中的应用》论文发表于中国科技核心期刊《勘察科学技术》，提高了自身的学术水平。

俯首甘为孺子牛，在奋勇向前、拼搏奉献的路上，汤志刚彰显出独有的能量和爆发力，他说，只有与奋斗相随，与挑战同行，才会与收获不期而遇。

（下转第三版）

增进了解的窗口 学习交流的平台



主办单位：江苏省地质矿产局第五地质大队

先行 奉献 求是 创新

2018年第2期 总第39期

本期导读

- 第一版 大队动态
- 第二版 一线动态
- 第三版 一线动态
- 第四版 先进典型

“中国科学技术大学地空学院教学科研实习基地”在我队揭牌

为实现产、学、研、用的深度融合，4月9日上午，中国科学技术大学地空学院教学科研实习基地在我队举行揭牌仪式，中国科学技术大学地球和空间科学学院杨晓勇教授和省局地环处处长王大志出席并共同揭牌。

中国科学技术大学创建于1958年，是一所以前沿科学和高新技术研究为主，兼有特色管理和人文学科的全综合性全国重点大学，地球和空间科学学院研究领域涉及地球物理、地球化学、环境科学等专业，在行星际空间领域的学术水平也走在世界前列。

同样创建于1958年的地质五队，以地质立队，历经60年的风雨，立足淮海经济区，承担了大量先行性、基础性、公益性的地质服务工作，成绩斐然。

揭牌仪式上，队长王善丰表示，“中国科学技术大学地空学院教学科研实习基地”的建立，对提高我队的科研水平、增强单位的核心竞争力将会起到积极的促进作用，我们将以基地的科技创新为引导，优势互补，实现五队产业结构的不断转型升级，提升主导产业的科技含量和市场竞争力。

中国科学技术大学地球和空间科学学院唐俊教授，我队党委书记、总工程师周贤金以及队属地环负责人和相关技术人员共30余人参加揭牌仪式。（钱静）



我队召开第一季度工作总结会

4月8日下午，我队召开2018年度第一季度工作总结会，旨在回顾总结今年以来全队各项工作的落实推进情况，尤其是经济运行情况，对标找差，更好地推进下一阶段各项工作。党委书记、总工程师周贤金主持会议，队党政领导班子及中层以上干部共计50余人参会。



会上，各实体单位行政负责人分别汇报了一季度工作情况及下一步工作计划。

队长王善丰在认真听取工作汇报后，从经济高质量运行、地质服务领域持续拓展、产业结构进一步优化、着力风险防控加强基础管理和贯彻十九大精神提升党建工作水平五个方面对全队一季度工作进行了回顾总结，针对下阶段工作提出六点要求：一是要抓项目、强管理、推动重点工作落实；二是要着力做好外欠款回收工作，防范经营风险，保障经济良好运转；三是要做细做实安全工作，着力加强隐患整改落实情况检查，增强职工安全防范意识；四是着力加强各级班子建设，增强成员团结和队伍凝聚力，形成合力；五是加强党风廉政建设，围绕巡查反馈的突出问题，逐一整改落实，要

加强网络舆情及传播方式的研判，提升意识形态工作的能力水平；六是要深化文明单位创建，对照考核标准自纠自查，明确目标任务，使文明创建和业务发展相辅相成，相互促进。

周书记作会议总结，就贯彻落实会议精神，提出三点意见：一要认清形势，坚定发展信心，要主动融入徐州淮海经济区中心城市的国家战略定位，抓住经济发展、生态文明建设等重大机遇，力争取得新的业绩；二要认真谋划，推动高质量发展，每个职工都要从自身岗位做起，树立新的理念和意识，从市场开拓、项目实施、基础管理等全要素落实高质量发展；三要狠抓落实，以季度工作的完成推动全年目标的实现。（沈永炬）

我队召开2018年党建工作会议

3月30日，队党委召开2018年全队党建工作会议，全面回顾总结2017年党建工作，对2018年全队党建工作进行部署安排，会议还就2017年队属各党支部党建工作考核情况作了说明。会议由党委书记、总工程师周贤金主持。队党政领导班子成员、监察科、工会、团委及队属各党支部负责人共16人参加。

会议认为，2017年，队党委围绕推动全面从严治党向基层延伸，扎实推进“两学一做”学习教育常态化制度化过程中，以开展“找补改提”抓落实行动和党建工作整改，作为党建工作的重要切入点和抓手，聚焦突出问题，严格制度落实，全队的建设各项工作都有了新进展，取得了新成效。

会议强调，2018年是贯彻党的十九大精神的开局之年，是决胜全面建成小康社会的关键一年，也是我队建队60周年，做好2018年党建工作责任重大、意义深远。

各党支部要全面理解和把握党的十九大对党建工作提出的新任务、新要求，认真履职、扎实工作，全面完成党建工作各项任务，不断开创我队党建工作新局面，为我队地矿事业发展和幸福五队建设提供坚强组织保障。一要统一思想认识，强化

责任担当，认真落实党建工作主体责任。各级党务干部尤其是党支部书记，深刻认识抓好基层党建工作的重大意义，要突出主责主业意识，牢固树立“抓好党建就是最大的政绩”的观念，把党建工作和业务工作有机统一起来，坚持不懈地抓落实，扎扎实实强基础，推动支部党建工作上台阶、上水平。二要坚持问题导向，狠抓整改落实，提升党建工作质量。各党支部要以推进党员发展工作标准化为突破口，全面推动和引领党建工作规范化制度化，不断提升党建工作能力和科学化水平。同时，各党支部要围绕局党组党风廉政建设专项督查和队党委巡查反馈的主要问题，进行一次全面彻底排查，认真制订整改方案，细化分解任务，形成问题清单、措施清单和责任清单，逐一整改落实，进一步营造风清气正、干事创业的良好政治生态。三要丰富活动载体，拓展工作思路，激发党建工作活力。要强化宣传载体，实现信息共享；要扎实开展创先争优活动，营造“学习先进、争当先进”的浓厚氛围；要通过开展党的知识竞赛、交流座谈、主题党日、党员志愿者服务、征文活动、观看电视录像片等多种形式活动，增加党建工作活力，不断提高党建工作水平。

荣誉台

3月27日，2018年全局办公室工作会议在宁召开。局党组成员、副局长许洪信出席会议并讲话，局办公室主任张评对2017年度办公室工作作了全面总结，并对2018年重点工作进行了部署。

会上，通报表彰了全局2017年度信息宣传工作取得优异成绩的5家单位和10名先进个人。我队获评2017年度信息宣传工作“先进单位”荣誉称号，这是我队连续6年获此殊荣，党办金晶获信息宣传“先进个人”称号。



（沈永炬）

一线动态

徐州技术中心

开展拉网式地质灾害隐患排查。为扎实做好2018年地质灾害防治工作，切实保障人民群众生命财产安全，根据省国土资源厅相关文件精神，受徐州市、邳州市、新沂市及睢宁县国土资源局委托，近日以来，技术中心在四县市开展拉网式地质灾害隐患点排查工作。

按照“查严、查细、查实”原则，逐一复查已发现、更新新发现的隐患点，跟踪记录其详细位置、灾害类型、危害程度以及潜在（灾）情等级，重点加强对出现过险（灾）情隐患点的排查工作，实现不留死角、不留盲区。通过排查，及时准确地掌握徐州地区地质灾害隐患点的详尽信息，夯实地质灾害防治基础工作。同时，根据各类隐患点发展变化趋势，完善相关防灾预案，制定针对性防灾避险措施，为主管部门提供管理依据。



(蔡承刚)

地环院

省优势矿产资源利用现状三个核查区野外工作通过验收。近日，我队承担的贾汪区鸡毛山、铜山区霸王山、邳州市果满山3个水泥用灰岩资源储量核查野外工作顺利通过江苏省优势矿产（水泥用灰岩）资源利用现状调查项目办组织的专家验收。

本次三个核查区的野外工作主要为地形地质测量及资源储量利用现状调查。依据相关测量技术规范及矿区地质调查的技术要求，全面实施核查矿区的开采现状、地形地貌、采空区特征、矿产压覆、采矿权占用等情况，并在矿区以往地质工作的基础上，详细查明矿区地层、构造等地质要素，修编地形地质图，掌握矿区资源储量利用情况。获得的各类实测资料是进行后续矿区资源储量核查综合研究和成果编制的基本依据。

专家组实地抽查地形测量样本、仔细审查野外资料并听取汇报后，认为本次测量精度符合规范及设计要求，各项实物工作总体按照《核查实施方案》布置和实施，项目工作程序安排合理、方法正确，质量管理体系运行正常，建议及时转入报告编写阶段。

(罗跃)

我队12个县级发证矿山储量年报顺利通过审查。近日，由我队提交的12个县级发证矿山2017年度矿山储量年报顺利通过市国土局组织的专家审查会。铜山区国土局、贾汪区国土局等相关人员参与了会审。

本次储量年报主要涉及建筑石料用灰岩矿和砖瓦用页岩矿两种矿种，我队在对各个矿山进行地形地质修测、年度动采资源储量估算、保有资源储量计算等基础上，逐一完成成果报告编制工作。

会上，专家组对编制的储量年报进行了认真的审查和评审，肯定了报告的质量，认为，项目查清了矿产资源的年度动采量和保有量，较好地实现了矿山储量动态监测的目的，促进了矿产资源的保护与合理利用。

(罗跃 王俊)

邀请业内专家来院作专题讲座。3月21日下午，地环院邀请省地调院副院长王传礼和矿产所总工程师肖书明两位研究员级高工，分别就地勘资金项目立项与水泥用灰岩核查项目实施进行专题讲座。院领导及在徐20余名技术人员参加听课与交流。

王传礼首先从省级地质勘查专项资金项目的由来、管理依据、资金与项目管理等方面进行了系统全面的介绍，并对项目管理中的立项论证、设计审查、野外验收、成果审查、资料汇交与成果处置等各环节把握要点进行了详细分析和讲解。此外，他还结合自身多年积累的地勘项目管理的理论、实践经验，就项目申报与实施过程中注意事项提出了宝贵建议。

肖书明就省水泥用灰岩核查项目实施过程中的重点、难点及徐州项目在实施过程中遇到的一些特殊情况，和与会技术人员进行了深入交流。

本次讲座贴合地环院项目实际，内容翔实，针对性、指导性强，对相关工作高效开展具有积极推动作用，与会人员纷纷表示受益匪浅。



(王国强)

测绘院

引进无人船测量技术。为了满足矿地融合项目需要，提高水下测量工作效率，测绘院勇于创新，积极引入无人船测量技术。

本次采用的无人船是中海达公司IBOAT BS2 多功能智能无人船测量系统，该设备搭载卫星定位系统、波束测深仪、发射电台、智能导航系统等软硬件设备，能够实现自动设定航线、自动采集数据，自动导航及进行远程操作等功能，具有智能化高、携带方便等优点。



测绘院组织技术人员，进行了无人船测量的技术培训，并在邳州中联水泥有限公司果满山水泥灰岩矿水下地形测量中，成功利用无人船测量技术获取了测区水下区域数

据，处理生成了水下地形图。经实际工程验证，利用无人船水下测量技术获取水下地形数据精度能够满足大比例尺地形图水下地形测量的精度要求，大大降低测绘人员的劳动强度，成倍提高了外业测量效率，避免了外业人员水上作业的危险。

无人船测量技术的引进，将为测绘院水下测量任务的开展提供强有力的技术保障。

(戴广礼)

二勘院

积极投身徐州市年度重大产业项目施工。一季度，二勘院组织精干力量，积极投身徐州市2018年度重大产业项目——台湾正威高端手机供应链项目施工勘察。

该项目设计施工桩位共计1437个，布设探孔2546个，预计总工作量超55000米。基础拟采用钻孔灌注桩，以下伏石灰岩、砂质页岩为持力层。为查明各桩位处岩溶发育情况及基岩的风化程度，提供桩基嵌岩深度设计依据，二勘院于正月初四就进场施工，投入施工设备50余台，钻机工人约150人。

该产业项目总投资32亿元，建筑面积约32万平方米，主要构筑物为片区高标准厂房，生产新型高端电子与电机产品。该项目对增强徐州市科技创新实力，特别是对未来人工智能、机器人以及集成产业的发展，促进城市首位度的提升，具有重要意义。

二勘院发挥专业技术优势，精心组织施工，施工质量及进度保障得到甲方及设计方的一致好评。目前，徐州市正以现代化理念谋划淮海经济区中心城市建设、努力建设区域领先创新高地，重大产业项目正陆续启动。二勘院此次跻身重大高新产业项目建设，为进一步融入徐州新一轮建设热潮、抢占淮海经济区勘察市场打响了铿锵有力的第一枪。



(苗成浩)

基桩公司

再斩获徐州轨道交通市场新项目。一季度，基桩公司在各部门通力合作下，成功中标徐州轨道交通2号线建国路站、建彭区间两工点施工竖井桩基工程，清包造价1000余万元。

本次工程的承接是公司在保持原有丁万河、下淀路、大庆路、杏山子等多个工点项目合作基础上的又一新的业务拓展，为巩固徐州轨道交通市场，厚植桩基施工优势，提升自主经营份额，迈出了坚实的一步。



(田新元)

五队精神

先行 奉献

求是 创新

（上承第四版）

涂料厂

“万事和牌”再获“徐州名牌产品”荣誉称号。近日，由徐州市名牌战略推进委员会评选的“徐州名牌产品”名单隆重揭晓，大光涂料厂的“万事和牌”各色丙烯酸聚氨酯磁漆获“徐州名牌产品”荣誉称号，再次在大光的发展历程上添上浓墨重彩的一笔。

申报工作历时半年多，经过资格审查、资料评审、质量违法行为审查、综合审议等各环节层层把关，评定十分严苛。此次，万事和牌凭借过硬的品质和良好的口碑，通过了社会各界的认可，赢得了相关权威部门的一致肯定，顺利拿到“徐州名牌产品”荣誉称号。

荣誉的获得是对大光涂料厂长期持续努力的肯定和鼓励，全厂上下将以此为契机，继续用丰富的经验、高质量的产品、贴心的服务，回馈社会各界的信赖。

(王婕)

质量环境管理体系通过转版认证审核。4月16~17日，北京新世纪检验认证有限公司审核组依据ISO9001:2015和ISO14001:2015版新标准对涂料厂开展了为期两天的质量、环境管理体系转版认证。

为了及时与新版国家标准进行对接，确保证书使用的有效性和延续性，涂料厂按照审核计划，高度重视，认真筹备，为转版审核做了大量前期准备工作。通过对新版标准体系的转版培训、修编管理规定、目标考核以及开展内部审查等方法，已符合开展转版认证审核各项条件。

本次管理体系申请认证范围包括环氧类、醇酸类、氨基类、丙烯酸类、粉末类油漆产品和水性涂料产品的设计和生。审核期间，专家组认真审查了管理手册、程序文件、内审报告等，并到各部门车间，深入作业现场进行走访、调研、参观，实地了解厂区管理体系的实际运行情况，特别肯定了厂区管理层对此项工作的高度重视，认为厂区组织管理体系已依据新版标准正常有效运

(上承第四版)



邱岩岩，男，1988年12月，中共党员，本科学历，工程师，涂料厂临沂办事处主任。曾多次获得大队先进工作者、优秀共产党员称号，2017年获省局先进工作者荣誉称号。

一、爱岗敬业，尽职尽责
涂料厂的业务工作经常加班加点，驻临沂办事处主任邱岩岩从来说过一句怨言，工作上一丝不苟、认真负责、毫不懈怠。2016年12月，山东雷沃传动刚开始切换使用水性

漆的时候，漆膜在喷涂环节的性能出现了一些状况，客户要求尽快查找原因及时解决，而当时已是夜间十点多，邱岩岩迅速组织技术员连夜赶往现场，冰冻的冬季，寒风瑟瑟，他们忘我地在车间不停做水性漆喷涂试验，通过多组试验对比，数据记录，最终分析出了其中原因。整整连续七个夜晚，邱岩岩每天都工作到凌晨两三点，第二天，又接着忙碌新的业务，没有一句怨言，他说只要能改进技术、精进业务就是莫大的欣慰。正是因为他极强的责任心和工作热情，以及干一行爱一行不服输的秉性，雷沃传动的水性漆漆膜脱落的问题才得以顺利解决，同时也促进了雷沃“油改水”的转换。

二、开拓进取，再创佳绩
通过刻苦钻研业务知识，积极进取，邱岩岩迅速从一名普通的业务员成长为涂料厂的经营骨干。担任厂驻临沂办事处主任以来，他在稳定维护老客户的基础上，深耕周边、积极拓展，开拓了山东华伟重工机械有限公司、山东重特机械有限公司、山东柳工混凝土机械设备有限公司等一批众多核心业务市场。山东铱响汽车制造有限公司就是众多新业务中的一个代表，该公司年产挂车1.5万台，是全国挂车行业的标杆企业，产量在全国排名前三。邱岩岩通过多次努力、沟通洽谈，最终用真诚的营销理念打动了客户，

实现了预定的目标，可在保持已获得的认证注册资格基础上，焕发新版认证证书。此外，本次新修订的组织管理体系涵盖了以往未涉及的水性涂料产品，转版认证审核的顺利通过，为涂料厂水性漆市场开拓及量产提供了有力的资质保障。

(王友兰)

太平洋印务

召开2017年度工作会议。3月24日，太平洋印务召开2017年度工作会议，总结2017年度各项工作，部署2018年重点任务。队长王善丰出席会议，公司班子成员、全体在徐职工参加会议。

会上，公司总经理汤良军作了年度工作报告，全面总结了公司过去一年在生产经营、质量管理、安全教育、物资采购及制度建设等几个方面所做的工作及取得的成效，同时指出公司在文档管理、结构转型、环保压力下存在的问题和不足。

队长王善丰对公司过去一年取得的成绩予以肯定，对2018年的工作提出两点要求：一是要进一步加强班子团结、凝聚职工，充分调动职工的积极性；二是要把“高质量发展”理念，落到实处。

会议还通报了上年度公司各部门安全考核奖惩情况，表彰了先进集体与先进工作者。



(黄道军)

与该企业签下了超过800万的年施工合同，为后续深入开辟挂车行业新市场具有积极宣传和引领的重要意义。

2017年，临沂办事处完成销售额近2000万元，同比增长35%，邱岩岩用自己的辛勤汗水交出了一份圆满的年度业绩答卷。

在平凡的岗位上绽放炽热的青春，他用朴实的行动、脚踏实地的工作作风，在平凡的岗位上绽放炽热的青春。

三、政治坚定、严于律己
日常生活中，邱岩岩能够不断加强党性锻炼和道德修养，积极主动学习党的理论知识，提高自身觉悟和综合素质，切实发挥了党员先锋模范作用。多年来，他积极参加“两学一做”学习教育、组织生活会、公益宣传等各项党支部活动。去年五一，他主动放弃休息时间，义务到厂区植树；月底回单位开会，都会利用工作空隙到车间帮同事干活。生活中，和同事相处融洽，为人正派、品行合一，深受广大职工认可，在群众中有较高的威信。

“石可破也，而不可夺坚；丹可磨也，而不可夺赤。”心中有信仰，脚下就会有力量，邱岩岩以实际行动践行了一个党员的责任，体现了一个有为青年的执着信念与追求。他将以此为新的起点，向着新的目标进发，用奋斗书写新的青春篇章。

党委中心组学习

学习贯彻党的十九大精神和十九届中央纪委二次全会精神。3月30日，队党委召开第三次中心组学习（扩大）会议，传达学习党的十九大精神和十九届中央纪委二次全会精神。

纪委书记、工会主席乔祥云带领队全面系统学习了《中共中央关于修改宪法部分内容的建议》、赵乐际同志在中纪委全会上所作的工作报告、习近平总书记在全国两会上发表的重要讲话精神。党委书记、总工程师周贤金主持会议并就贯彻落实提出要求。

会议指出，全队各级党组织要深入学习贯彻党的十九大精神和十九届中央纪委二次全会精神，要深刻领会宪法修改的历史意义和现实意义，大力弘扬宪法精神。一要深入开展尊崇宪法、学习宪法、遵守宪法、运用宪法的宣传教育活动，提高广大干部职工的法治意识和法治思维能力；二要坚持依法合规按程序，完善单位的各类规章制度，进一步完善依法依规制队的治理体系，提升各级领导班子的治理能力和水平；三要大力强化规章制度的执行。各级领导干部要以身作则，率先垂范，严格遵守和执行队纪队规，依纪依规行使职权、履行职务、开展工作，以实际行动营造“科学立规、严格执纪、全员守规”的良好环境，为实现我队经济高质量发展提供强有力的保障。

会议强调，习近平总书记任在十九届中央纪委二次全会上发表的重要讲话，站在新时代党和国家工作全局高度，突出强调了党的十九大关于全面从严治党重大部署和要求，明确了当前和今后一段时期的总体要求和主要任务，为推进新时代全面从严治党指明了方向，提供了遵循。全队各级党组织以高度的政治自觉，认真学习、深刻领会核心精神要义，力争做到学深学透，融会贯通，并切实抓好贯彻落实，推动全面从严治党向纵深发展，在党风廉政建设和反腐败工作中展示新作为、展现新气象。

一是要把党的政治建设摆在首位。二是要锲而不舍落实中央八项规定精神。三是要落实全面从严治党主体责任和监督责任。