

错综复杂的地下管网让“平交改立交”的施工人员无所适从

兰州 64 项上跨下穿治堵工程越治越堵

专家分析:以往只重面子、不顾“里子”的城市建设让如今惠民工程反成“烫手山芋”

本报记者 康劲

“我们现在 24 小时都有交警执勤，早、中、晚高峰时段，需要四五名交警指挥才能勉强维持通行，每天深夜零时至上午 7 时还有交通巡逻组进行线路巡查和疏导。”8 月 14 日，在兰州市天水路与读者大道什字执勤的一位交警对记者介绍道。

在兰州，如此繁忙的交通指挥任务着实令人咋舌。据了解，今年以来兰州市交警支队增加了 500 名警力，但仍无法缓解交通压力。究其原因，不仅源于城市机动车的增加，更主要的原因是，兰州市正在围绕“畅通”行动，实施 64 项“平交改立交”的“上跨下穿”工程。

期望建造立体交通格局的惠民治堵工程，却因为错综复杂的地下管网，成为“烫手山芋”，施工人员经常是无所适从，施工方案一改再改、工期一拖再拖，城市交通“越治越堵”。

“上跨下穿工程”受困

截至今年 7 月中旬，兰州市机动车保有量达 65 万辆，10 年时间增长了 4.28 倍。兰州市交警支队分析认为，机动车的过快增长与有限的城市道路形成了突出矛盾，道路拥堵、出行难令兰州不堪重负，从 2010 年 9 月开始，已经实行了 4 年尾号限行，实施 3 次（每次平均 50 多天）单双号限行，仍然无法缓解交通压力。2013 年兰州市启动了 64 项“上跨下穿”工程（上跨工程 47 个、下穿工程 17 个），计划用时 3 年实现城市核心区“畅交通”目标。

2013 年 8 月，施工单位陆续进入各工地，但错综复杂的地下管网令施工单位苦不堪言。中交隧道局兰州天水路下穿读者大道项目部副经理惠满红说：“施工路段下方有 10 多种管线，在主体施工前，必须进行迁改。大量的时间都耗在管线迁改工作上了，管线迁改不能按时完成，其他的工程就无法施工。”按照原定施工计划安排，项目部本该在

今年 3 月开始车行地道的开挖施工，但正是由于管线迁改，直到 6 月份才正式开始。

江西路桥集团兰州白银路上跨安定门项目部介绍说：“需要迁改的管线有十几条，包括自来水、雨污水、各类通信光缆、电力、燃气等等，迁改工作涉及大量的协调，迁改时也需要人工开挖，耗时费力……”该项目也是从去年 8 月开始施工，至今仍因在管线迁改上。

地下管网至今是笔“糊涂账”

大规模的交通改造工程，加重了城市的交通拥堵，而在施工过程中更是“险象环生”。从今年 3 月至今，西站十字、南山路、雁滩大润发十字、土门墩、雁滩等施工地段相继发生管线迁改中挖断天然气、供电、自来水管线的事件，陆续导致多起居民断水、断电、断气事件。兰州市安委会今年以来已经数次召集现场会议，严令各施工单位“谨慎开挖”。

记者了解到，错综复杂的地下管网和由此引发的施工“险象”，其根源在于：地下管网

至今是笔“糊涂账”。

据兰州市规划局介绍，因各类地下管线分属不同部门管理，管理体制和权属复杂，涉及政府 30 多个部门，使建设发展计划不能同步进行，各个单位地下各种管线的陈旧、事故、新建、改建、维护等建设项目自行建设，造成重复开挖，“拉链式”道路不断出现，加之原有的行业归口管理，资料存放较乱，包括规划、电信、供电、燃气、有线电视等部门，都在管理各自的地下管线。

今年 6 月，兰州市有关部门对各单位的管网进行了初步统计，其结果显示：兰州市地下管线包括自来水、燃气、电力电缆、通信电缆等 8 大类 20 多种，各类地下管网加起来总长度 3000 公里左右，分布在兰州城区 221 平方公里的地下，平均每平方公里地下埋有 136 公里管网。

中铁集团的一位施工人员对记者说：“由于没有地下管网的详细图纸，施工前对地下的情况不了解，施工中才知道，一挖开全是‘蜘蛛网’般的各种管线，只能挖到哪里改迁

到哪里。”

重地上而轻地下

因错综复杂的地下管网导致“上跨下穿”治堵工程频频受阻的现象，引发了舆论的反思。有城建专家指出，多年以来，兰州市地下管网建设滞后，管线产权单位也往往各自为政，地下管线的铺设、迁改随意性很大。

有评论者在当地媒体上直言不讳地说：“城市地上的景观和建筑，被认为是城市的面子，得到充分的重视，而对于看不见的地下部分，其重要性一直被严重忽视。重地上而轻地下，重面子而轻里子，根本来说是以往城市政府政绩观的错位。”

也有专家建议：兰州市应利用“上跨下穿”工程的实施，同步对城市地下管网进行普查建档，从而完善管线信息，将城市地下管线全部纳入综合管沟，解决历史欠账问题；同时，设立专门管理机构，统一负责对全市地下管线进行监督和管理，修好城市的“里子”。



智能化推动产业升级

内蒙古科尔沁牛业有限公司的技术人员在智能化生产线上工作（8 月 15 日报）。

近日，我国第一条具有高度智能化的屠宰、分割、包装的牛肉生产线在内蒙古科尔沁牛业投入生产。智能化的生产线能够控制和监视从接收原材料到包装最终产品

的生产全过程，可以精确地进行质量控制、可追溯性、产量、检疫、物流、生产率等。智能化的生产线使科尔沁牛业公司的流水线生产效率提高 50% 以上，科尔沁牛业有限公司的自能化体系建设将极大地推动内蒙古传统肉类制品企业的转型和升级。

新华社记者 李欣 摄

安监总局发布粉尘安全新规

本报讯（记者王冬梅）8 月 15 日，《严防企业粉尘爆炸五条规定》以国家安监总局令形式发布。

《五条规定》要求：必须确保作业场所符合标准规范要求；必须按标准规范设计、安装、使用和维护通风除尘系统；必须按规范使用防爆电气设备，落实防雷、防静电等措施；必须严格执行安全操作规程和劳动防护制度。

国家安监总局有关负责人说，《五条规定》条条都是“生命线”、“责任线”、“高压线”，条条都是用血的代价换来的经验教训，必须做到“铁规定，刚执行，全覆盖，真落实”。

乐视推“LePar 超级合伙人”计划

本报讯（实习生张子鑫）“线下体验、线上下单、统筹服务的 O2O 模式”，日前，乐视 TV 推出“LePar 超级合伙人”计划，实施创新的“O2O+C2B+众筹”多维一体合作模式，并推出高于国家标准的“双倍服务”的售后标准。

乐视 TV 副总裁张志伟介绍，该计划以总部统筹管理，区域落地执行的方式，在线下开设统一授权管理，统一标准、统一服务的乐视 TV 体验店。目前，乐视 TV 已启用二级域名 lepar.jstv.com，搭建了 LePar 计划官网。

深山工地引水发电解决用电难

本报讯 近日，中铁四局二公司云南梨园左岸公路项目经理部四川管段瓜子村项目部，把距离近 1 公里的一股高山水源引到驻地，并购置一台 3 千瓦的水轮发电机，安装在蓄水池下面 30 米处，利用水流压力带动水轮发电机的运转进行发电，输出电压为 220 伏。

据悉，该项目部承担着工程 16.22 公里的施工任务，起点为云南省迪庆州香格里拉县洛吉乡，终点到四川省凉山州木里县瓜子村。该区域地理位置偏僻，地处深山峡谷，员工住在临时搭设的 4 顶帐篷内，生活用电极不方便。水电站建设投入使用后，保证了员工的生活用电和现场施工用电。（李旭 尹长江 房张）

祁连山生态保护工程启动

本报讯（特约记者邢生祥）近日，青海省祁连山生态保护与建设综合治理工程全面启动实施，这是青海继三江源、青海湖两大生态工程建设后又一生态环境综合治理重大项目。该项目的实施，将有效保护和恢复祁连山地区生态环境。

该项目主要包括林地、草地、湿地保护和建设工程，水土保持工程，冰川环境保护工程，生态保护支撑工程以及科技支撑项目等 7 个方面。2012 年 12 月，项目获得国家发展改革委正式批复，规划估算总投资达 79 亿元，规划建设期为 8 年。

重新出发，我们还有机会吗？

本报记者 杨兆敏

上周，汽车反垄断调查持续。11 日，一汽-大众有限公司承认存在价格垄断违法问题，并表示将诚恳接受处罚；13 日，因协商统一收取“新车检测”（PDI 检测）费，湖北省物价局对该省 4 家宝马 4S 店开出 162 万元的罚单。

反垄断可以遏制跨国公司攫取超额利润，保护消费者，但并不能改变中国企业失守中国汽车行业的现状。

2012 年的数据表明，在中国的汽车零部件生产厂商中，75% 以上具有外资背景，其中独资企业占了 55%，合资企业为 45%；在 2013 年全球汽车零部件百强企业名单中，只有一家中国企业上榜。

整车行业也不容乐观。7 月的数据表明，自主品牌乘用车、轿车市场份额同比双双连续 11 个月下降，其中自主品牌轿车市场份额首度跌破 20%，业内人士用“急失”来形容市场份额的减少。而这个时候，中国已经是世界车市的“一哥”。

畸高的“零整比”、高商在上的整车进

口价格，所有信息都透露出，在中国这个世界最大的汽车市场，我们自己的地盘上，任由他人说了算。用支离破碎、不成体系来形容中国汽车产业一点也不为过。

所以结下今天的“苦果”，有政策失误，更因产业布局被破坏。“市场换技术”的策略早就宣告破产；而放弃对外商投资汽车零部件的股比限制也备受诟病。有专家指出，不仅政策有问题，更重要的是产业模式出现了问题，要改变现状，需要顶层重新设计。可不过，重新出发，我们还有机会吗？

15 日，备受关注的《不动产登记暂行条例（征求意见稿）》终于正式公布并向社会征求意见。“这是中国社会的一大进步。”舆论认为，这不仅有利于增加财产收入的透明程度，有助于廉政建设，还将为开征房产税打下基础，楼市也可以实现“精确管理”。

“对市场的影响将非常大。”有市场人士分析说，因为这是房地产调控从之前的交易环节调控转变到存量环节调控的重要标志性事件。不过，是否真的能够压低房价、挤出部分二手房并降低二手房价，还得拭目以待。

“最大的影响在于数十年来首次‘摸清家底’。”这是住建部住房政策专家委员会副主任顾云昌的观点。他认为，通过不动产统一登记摸清目前中国房屋、土地的家底对于宏观调控和决策来说都至关重要，可大幅提高房地产及其他宏观政策的针对性。依此逻辑，他还特别把多年来针对房价的楼市调控未见明显成效的原因之一归结为库存、空置率等数据缺乏。

上周，中央再次发力解决实体经济“失血”问题。14 日，国务院正式发布《关于多措并举着力缓解企业融资成本高问题的指导意见》。中国银监会法规部主任刘福寿说，《意见》紧紧围绕缓解企业融资成本这一核心问题，多方着力、标本兼治，为金融更好地支持实体经济指明了方向。还有专家分析认为，《意见》把缓解企业融资贵、融资难的任务落实到具体部门，将在很大程度上减少相关部门沟通成本、提高办事效率。

一周圈点

长治一小区住户家中爆炸造成 7 死 4 伤

8 月 17 日，救援人员在事故现场救援。

当日，山西省长治市景山花园小区一住户家中发生爆炸，已造成 7 人死亡，4 人受伤，伤员已被送往当地医院救治。目前，爆炸原因正在调查中。

新华社发



为中石化湖北达人点赞

凌嵌:尽责求心安

■本报记者邹明强 通讯员赵春

●人物检索●

凌嵌，男，42 岁，江汉油田清河采油厂工业安全技术科主管。8 年的时间里，他跑现场、进井站，走了 2.7 万多公里；走一路、查一路，把 4000 多个安全问题和隐患消除在现场，把 300 多期《安全督查通报》送到职工身边。

“凌安全来了”。一年四季，凌嵌总是一项黄色的安全帽，一身火红的工装，手上一本安全检查记录簿，腰间别着可燃气体检测仪……远远地走过来，职工们一眼就认出来。每次出行，凌嵌都不会空手而归。多年的现场检查经验，给了他一双火眼金睛，大大小小的安全隐患和问题都无处遁形。他总能结合不同季节、不同时期的生产特点，定期开展专项安全督查。

每周除了固定的 4 次安全检查外，凌嵌还经常利用节假日和休息日，深入到施工现场和要害部门进行“暗访”。他常说：“暗访的结果更真实，也更能凸显各种问题。”

“凌安全经常神出鬼没的，我们对他是又爱又怕。”在职工们眼里，凌嵌是个坚持原

则，近乎于固执的人。可凌嵌知道，他的岗位是企业安全生产的最后一道防线。放过去，就是对企业的负责任、对职工的负责任、对自己的负责任。

过去的机关科室考评，凌嵌所在的安全技术科总是排在 23 个机关科室的末位，可是今年，在全厂最美员工评选中，职工们把“最美”的花冠送到了凌嵌手中。

中石化青岛“11·22”管道事故发生后，正在千里之外探亲休假的凌嵌接到了单位电话，二话没说，连夜赶回清河。迎接他的是，“一周内完成全油区输油管道隐患大排查”这个艰巨的任务。

清河油区投入开发建设 28 年，地下油、水、气管道交错庞杂，仅集输、注水干线就有 253 条，449.2 公里长。要想把每一条管道的安全隐患进行排查、分级、定标，没有 3-5 个人，大半年的时间别想干完。

“这可是上级下的‘死命令’。怎么样，能完成吗？”看着同事们憔悴不堪的面容，凌嵌咬牙说，蹦出一个字“行”。

连续七天七夜，凌嵌把宿舍搬进办公室。管道线路一条一条画，风险级别一个对一个，高标准严要求一点一点标……他便是凭着一股子韧劲，高质量地完成了任务。

凌嵌本姓胡，是他上高中的时候，自己改了名字。这是他生命中的一个大转折点。13 岁那年，父亲在一个村办企业的安全事故中，活活地烧死；那惨痛的一幕，成为了他人生永远

不可抹去的噩梦！在亲朋的接济下，凌嵌才读完了初中，考上了本地的重点高中。也许是为了铭记和感恩，他细致地挑选了“凌”和“嵌”两个字。

1995 年，凌嵌大学毕业，分配到江汉油田运输公司担任生产调度。坐在值班室，写图表、接电话、做做计划，这与他在上大学时有意选择安全管理专业的初衷相差甚远。

2005 年，凌嵌的母亲因病离世。处在丧母之痛中的凌嵌，对生命和工作再次有了全新的认识。“我能为社会做点什么，我应该做点什么？”这样的问题一遍又一遍地拷问凌嵌的灵魂。

于是，2006 年，凌嵌毅然选择了北上山东清河会战，走上了安全管理岗位。在清河，没有谁比凌嵌珍惜这个岗位了。8 年的时间，凌嵌一心扑在工作上。儿子 13 岁了，可他回家探亲的次数还不到 10 次。

为了弥补自己对家庭的亏欠，凌嵌不沾烟、酒，尽可能地多寄些钱给爱人。偶然有了空闲，他最想做的事是和家人视频。看着屏幕，他会一遍遍地重复，让我多看会儿、多看一会儿。

他说，生命对每个人来说，都只有一次；有过切肤之痛的他，比任何人更明白安全的全部意义。远离家人到清河工作，不仅为了干学过的专业，更多的是通过自己的努力，确保工友的安全；因为只有大家安全了，他才能心安理得；大家安全了，自己再苦再累都值得。

关于向每个职工家庭赠送一本《建设和谐家庭读本》的倡议

家庭是父亲的王国，母亲的世界，儿童的乐园。

“家和万事兴”。家庭是否和谐，关系到每个人的幸福，关系到每个家庭的幸福，关系到每个企业和整个社会的和谐、文明与发展程度。职工的家庭稳定、和谐，是企业和谐与文明的根本，也是增强企业竞争力的基石。“家庭功能的有效发挥不仅有助于职工的身心健康，提高职工的素质、发挥职工的积极性和创造力，也是营造健康廉洁的工作环境的客观需要。”诚如法国伟大思想家、哲学家和教育学家卢梭所言：和美的家庭是最好的抗生素，家庭生活的乐趣是抵抗坏风气毒害的最好良剂。

《建设和谐家庭读本》一书由花城出版社出版。该书全方位阐述了新时代背景下，作为一个家庭成员，该如何发挥主观能动性，从自身做起，建设和谐幸福家庭。全书理论联系实际，内容涵盖亲子关系、夫妻关系、婆媳关系、邻里关系等，集思想性、哲理性、可读性、实用性于一身，有很好的现实指导价值、教育价值和实用价值。

“一个美满的家庭，有如沙漠中的甘泉，涌出宁谧和安慰，使人洗心涤虑，怡情悦性”，有个和谐的家庭，是每个人的要求和愿望。为此，我们倡议贵单位为每个职工家庭赠送一本《建设和谐家庭读本》，帮助职工学习、掌握建设和和谐家庭的知识、方法与能力，帮助并祝福他们生活在和谐、幸福的家庭。

《建设和谐家庭读本》内容目录

第一篇 亲子关系篇

一、亲子关系，阳光下的第一大爱

可怜天下父母心
亲子关系，对孩子一生影响至大

亲子关系的常见类型
时代背景下的亲子关系

二、亲子关系的核心 —— 教养关系

“子不教，父之过”
家长要有正确的身份认知
营造理想的家庭环境
塑造孩子的自我价值

三、不同年龄，因材施教

人生发展的八个阶段
婴幼儿阶段的教育
童年阶段的教育

四、情商教育

几种有缺陷的家庭教育模式
看 EQ 型父母如何进行情境教育
情商，孩子一生最大的财富

五、亲子沟通实用技巧

促进宝宝发育的小窍门

第二篇 夫妻关系篇

一、执子之手，风雨同舟

什么是夫妻关系
和谐夫妻关系是家庭幸福之本
当代夫妻关系的类型

“剪刀差”，不容忽视的年龄冲突
二、幸福婚姻的要素

平等，夫妻关系的基础
维护，让婚姻天长地久
距离，使爱情维持久远

难得糊涂，夫妻沟通的大智慧
持久婚姻的要素
三、达成双赢的夫妻沟通

沟通，夫妻和睦的法宝
夫妻间如何化解冷漠情绪
夫妻如何面对争吵

如何应对“爱情聋哑症”

第三篇 婆媳关系篇

一、“万年修得婆媳和”

婆媳关系，最微妙的家庭关系
从《红楼梦》看婆媳关系的几种类型
婆媳关系的古今演变

二、婆媳之争，家庭和谐的绊脚石
两个女人爱的争夺战
婆媳冲突对家庭的影响与危害

婆媳关系失调的原因

第四篇 邻里关系篇

一、“远亲不如近邻”

“百万买宅，千万买邻”
睦邻友好的重要性
当代邻里关系的演变、特点与类型

二、邻里相处有门道
什么样的邻居最受欢迎
处理邻里关系的原则

三、如何处理邻里纠纷
邻里关系紧张的原因
如何解决邻里矛盾

四、新时代背景下的邻里关系
一墙之隔的陌生人
用“情义价”维护现代邻里关系

“邻里节”，促进邻里关系
邻里 E 关系，推动社区和谐