

郑开城铁延长线即将开建

直达开封市中心

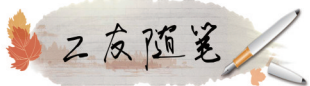
本报讯(郑州报业全媒体记者 聂春洁)记者从铁路部门获悉,郑开城铁延长线项目目前正在进行招标,预计本月底或10月初开始建设。

根据公告,该线路起于宋城路站,止于既有开封站,全长7.171公里,建成后,旅客乘坐郑开城铁可直达开封市中心,游玩开封古城将变得更为便捷。

郑开城铁2014年12月28日开通,全长50.55公里,在开封设运粮河站和

宋城路站。由于开封的终到站宋城路站位于城市新区,去开封游玩的旅客下车后,需乘坐公交车或出租车才能抵达开封市中心。

郑开城铁延长至开封市中心后,将不会使用老火车站,而是启用新建的站房。铁路部门相关人士表示,开封火车站新站房为陇海既有线和城际线共用,建成后将成为郑开城铁开封市区的终到站和始发站。



郑州有200多万名建设行业从业者,他们大多是外地人,常年在外打拼,背井离乡,远离家人。忙碌之余,一个电话,一封书信,一件快递,满载着他们对家人的思念、关怀。本期起,《商都建设周刊》开辟“工友随笔”栏目,择取工友所思所感,飨食读者。欢迎大家投稿至 shangdujianshe@163.com。

慈母教子

9月3日晚,儿子开心地给我打来电话说:“妈妈,今天是周六,姥姥不仅教我画了美丽的校园,还教我写了一段日记。我心里想什么就写什么,我觉得写日记特别有趣。”挂完电话,我想起自己孩提时代母亲教我读书识字的场景。

我未满6周岁便步入学堂,母亲是我的启蒙教师,从第一个汉字“人”的笔顺到第一个阿拉伯数字“1”的书写,再到第一个拼音字母“a”的认知,这其中都凝聚着母亲耐心细致的谆谆教诲。

母亲艰辛地抚育着我们姐妹二人,她当时是两个小学毕业班的班主任,印象里,她总是挑灯夜战加班批改作业。但在我和姐姐的学业上,她不曾马虎过,正是借着母亲的课前辅导,让我在语文功课上显示出优势,我如愿以偿竞选上学习委员与语文课代表。小学二年级时,母亲开始教我学写日记,从开始的寥寥数字到写满一页田字格纸,母亲总是用红色的水笔批改标点和别字,渐渐地

我喜欢上了文字,是母亲教我学会用优美的文字语言来倾诉心迹。

我结婚怀孕后,母亲陪伴我在工地上,购置大量的胎教书籍,耐心读给我听。如今看来,母亲这种胎教对我儿子产生了良好影响,儿子从咿呀学语时便乐于自我表达。2岁半时,儿子开始用水彩笔在七巧板画板上乱涂鸦,无论画得多简单稚气,母亲都会用小红旗鼓励他。每当母亲给儿子辅导时,父亲就会用手机拍些图片和视频传给我。尽管工作性质决定了我的漂泊,但是父母亲这样的循循善诱,让千里之外的我时刻感知到孩子的进步。

母亲毕业于陕西省商洛师范学院,毕业后一直从事教书育人工作。如今65岁的她退休后因为我的儿子依然孜孜不倦奋战在教书育人上,我为有这样的母亲感到骄傲。

殷路新 中铁四局一公司郑州航空港区双鹤湖中央公园一标项目部

中铁装备再造TBM盾构机在越南下线

本报讯 8月29日,由中铁装备集团改造的“中铁R73号”盾构机,在越南Dong Nai省 Bien Hoa市成功下线,这是位于郑州经开区的中铁装备集团对国外TBM进行全面再造的又一“奇迹”,标志着中铁装备在东南亚市场领域进一步得到拓宽。

TBM原用于意大利Todini项目,再制造完成后将用于位于越南中部的 Da Nhim Hydropower Plant Expansion工程。 郑州晚报记者 王赛华 通讯员 余刚阳 文/图



郑大学子来郑州地下管廊项目工地听课

9月1日上午,在中铁四局一公司郑州地下管廊项目施工大干现场,迎来了一群特殊的客人,他们是来自郑州大学70名学生,来双鹤湖中央公园地下管廊施工现场进行实地观摩。

学生观摩团到达施工现场后,标段项目总工罗盼璇全程陪同讲解,针对双鹤湖中央公园的建设情况、地下管廊施工特点、质量控制要点、工地

安全注意事项进行详细讲解。

学生们一路参观学习,相互讨论,有的学生甚至把重难点记到随身携带的笔记本上。

随后,在项目总工的带领下,学生观摩团又来到幸福项目部,参观了微缩版中央公园景观、创客读书社、警示教育厅、活动室、幸福超市、生态庄园、文化长廊等。

通讯员 袁意风

郑州航空港区地下管廊项目进入全面收官阶段

“ZL063侧墙及中板浇筑完毕、DD035侧墙及顶板浇筑完毕、ZL050出线井浇筑完毕……”9月7日夜,在中铁四局一公司郑州航空港区地下管廊项目部QQ群内,四家结构队伍施工队长频频发来当日“战报”,预示着施工已进入全面收官的关键性冲刺阶段。

据了解,该项目部工程总造价为7.9亿,原定工期300天。进入9月份以来,该项目部打响了“9·30

主体全部完工”攻坚战役,为此,项目多次召集施工班组讨论会,并两次组织现场平推会,班子成员夜间轮流坚守一线。

在全体参建员工精诚团结、密切协作下,项目部正稳步进入“9·30主体完工”的收官阶段。目前全线主体车库联络单、支线地下综合管廊同步并进,成型管廊也成为郑州航空港区引人注目的新地标。

通讯员 殷路新

小保聊 工伤第14期

专业 深度 趣味



大家好,小保本周又和大家准时见面了!

上周我们聊过粉尘职业病的危害,通过我简单的介绍,想必大家对这类职业病有了一个初步的认识。本周我们来聊一聊化学物质类职业病的危害及预防。

化学物质类职业病的分类和预防

化学物质类职业病的分类

在化工企业生产活动或劳动环境中,可能产生因接触有毒有害化学品对人体健康造成威胁,严重时甚至危及生命。按照诱因来分,化学类物质职业病共有以下几类:

一、铅及其化合物,包括铅尘、铅烟、铅化合物。

行业举例:食品制造业(再制蛋配料)、印刷业、文教体育用品制造业(乐器灌铅)、无机盐制造业(铅盐制取)、涂料及颜料制

业(油漆配料、树脂制备、铅铬黄成品等)、化学试剂制造业(无机试剂提纯)、橡胶制品业(包铅硫化)、纺织业(防水整理)、玻璃及玻璃制品业(光学玻璃配料)等。

二、汞及其化合物,包括汞、氯化高汞、汞化合物。

行业举例:石油和天然气开采业、有色金属采选业、碱产品制造业、医药工业(汞制剂制取)、医用仪表制造业(体温计制造、

血压计制造与修理)、塑料制造业(氯乙烯合成)、医药工业(合成药还原、合成药消除)等。

三、锰、镉及稀有金属,氯气等有毒有害气体、氨、硫化氢有毒有害化合物等。

随着人类生产范围的扩大,广大劳动者接触到的化学物质也逐渐增多,罹患此类职业病的风险提升,需要引起大家足够的重视。

可从“科学饮食”方面预防此类职业病

对此类职业病的预防方面,除严格遵循生产规章制度,做好防护措施以外,也可以从“科学饮食”方面进行预防。

有专家提醒:接触有毒化学物质的人员,应保证摄入足够量的水,用以稀释毒物在机体组织和体液内的浓度,促进毒物及其代谢产物随尿液排出人体外,以减轻毒物对人体的危害;另外,高温作业人员,由于机体大量出汗,也应补充足量的水和盐分。

例如,铅作业人员最好每天喝上2~3

杯牛奶,并且多吃一些富含蛋白质的食物,鱼类、蛋类、豆类及其制品,以及富含维生素的水果、蔬菜;苯作业人员应多食高蛋白、高糖、低脂肪及富含维生素的食物,如鸡、鱼、乳类、动物肝脏、兔肉、糖类、豆制品、西红柿、橘子等;汞作业人员因为经常接触汞物质,应多吃一些富含维生素B、C的食物,如胡萝卜、动物肝脏、瘦肉、蛋类等。

此外,宣传教育、定期体检等预防手段也尤为重要。



扫描二维码 看动漫宣传片



郑州工伤保险 微信公众号

有关职业病健康体检的报名方式、补助标准等问题,可登录郑州市社会保险局官方网站 www.zzsi.com 首页查询,也可扫码关注郑州工伤保险微信公众号或拨打电话:67880179。

关爱农民工 郑州社保在行动
郑州市社会保险局 协办
社会保险咨询电话
12333
事故报案传真电话
67880160
工伤认定咨询
67885719