

# 年末多条高铁开通 路网更密发展动能更强

新华社记者 谢佼 樊曦 余贤红 魏一骏

年终岁末,我国多地传来高铁开通喜讯,为高铁沿线群众送上了享受便捷生活、共享发展成果的“大礼包”。

## 经济在轨道上加速

12月26日,四川境内成都至自贡至宜宾高铁全线开通,广东境内汕头至汕尾高铁汕头南至汕尾段开通,福建境内的龙岩至龙川高铁龙岩至武平段开通;12月27日,跨江西安的南昌至景德镇至黄山高铁开通。

大批新建高铁的陆续开通,使得国家“八纵八横”高铁网络进一步迈向纵深。从线路上看,坚持了对经济热点板块的路网壮大,如杭州至南昌高铁,继沪昆高铁杭州至南昌段后,再次扩展了江西安徽至长三角地区的高铁大通道;汕头至汕尾高铁,作为沿海通道的重要组成部分,密切了粤东汕头地区与粤港澳大湾区的联系;成都至自贡至宜宾高铁,在长江上游的云贵川结合部形成纵横路网,宜宾进入成渝“双核”1.5小时经济圈。

同时,还坚持了各级铁路对革命老区、欠发达地区、边远地区的基础补强。如龙岩至龙川高铁龙岩至武平

段开通后,原中央苏区县、革命老区武平结束不通铁路的历史,闽西地区实现了“县县通铁路”。广西防城港至东兴铁路开通后,中越边境城市东兴市接入全国铁路网。此前开通的川青铁路成都至镇江段,结束了川西北高原不通铁路的历史。

国家发展改革委城市和小城镇改革发展中心的相关研究表明,高铁开通后的城镇化发展进程明显快于开通前。据铁路部门统计,杭州至南昌高铁杭黄段自2018年12月开通以来,已累计运送旅客超过3000万人次,效益显著。

## 信心在流动中传递

在浙江建德,超细粉末国家工程研究中心浙江分中心主要从事新材料领域的产业化工作,中心董事长龚彬告诉记者,尽管建德碳酸钙储量丰富,有原材料产地优势,但在杭昌高铁杭黄段开通前,建德距离主要科研团队所在的上海有近5小时车程,团队对项目落户建德有些顾虑。

随着杭昌高铁杭黄段的开通,研究中心不仅在建德签约落地,研究人

员数量和科研成果也取得新增长。“便捷的交通条件让人员往来、学术机构交流及企业产业合作更加便利。”龚彬说。

“高铁开通,除了加速客流、资金流、信息流外,还让我们认识到更重要的经济社会发展价值,那就是信心流!信心在流动中不断被传递和增强。”西南财经大学西财智库主任、首席经济学家汤继强说,“高铁建设是国家福利,不能只用经济学模型计算投入产出比,还要算光明账、幸福账和未雨绸缪。它投入的是国家的力量,收入的是人民的福祉。”

中铁二院交通与城市规划设计研究院专家马擎认为,目前高铁设计时速普遍达到350公里,加上铁路超大运能,将显著缩短开通地区与经济中心城市的时空距离,带来更强劲的协同拉动。

## 难题在创新中攻克

随着高铁建设进入纵深,中国高铁正深入山脉河流,穿越城市城区,甚至不减速穿越机场,生态和安全要求越来越高。

如成宜高铁,穿过成都天府国际机场地下负二层,形成飞机航线与高铁线、地铁线的立体交通无缝连接,同时要求能够不减速下穿航站楼、滑行道和跑道。地面飞机起飞时速达到300公里,地下高铁时速达到350公里,巨大气动效应如何克服?

面对振动、电磁干扰等前所未有的难题,中铁二院创新研发了高铁穿越机场及飞行区的关键减振、隔振技术,对航空导航、空管的关键设施设备影响降到最低,填补了高铁下穿机场的技术空白。

“落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色”“五岳归来不看山,黄山归来不看岳”……杭州至南昌高铁串联起杭州西湖、千岛湖、黄山、鄱阳湖、景德镇、滕王阁等著名旅游名胜,沿线有多个国家5A级、4A级旅游景区,高铁建设采取环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产,全面做好铁路沿线生态保护工作。

一条条高铁线,正在以一往无前的姿态在中华大地上向前延伸。高铁开通振奋人心,鼓舞着人们奔向新的目标。

(新华社北京12月27日电)



## 积石山震区高三学生前往异地复学

12月28日,在甘肃省积石山县积石中学,高三年级学生准备登上异地复学大巴车。

当日,积石山县积石中学的数百名高三学生统一乘车前往位于甘肃省临夏回族自治州临夏市的临夏州职业技术学校异地复学。

积石山6.2级地震发生后,为不耽误高三学生课业进度,尽快帮助学生重返课堂,根据教育部门统一安排,积石山县三所高中的千余名高三学生本周内将全部前往异地复学。

新华社记者 范培坤 摄

## 青海地震灾区9551人转入过渡板房安置

新华社西宁12月27日电(记者李宁周盛盛)记者27日从青海省“12·18”地震抗震救灾现场指挥部了解到,截至12月26日18时,海东市民和回族土族自治县、循化撒拉族自治县、化隆回族自治县已建成板房2230间,入住2258户9551人,当地受灾群众生活秩序逐步恢复正常。

受地震引发的砂涌影响,民和县中川乡金田村是本次受灾最严重的地区之一。27日中午,记者在金田村过渡安置点看到,35户163名受灾村民已搬入了板房。最外面的一间板房张贴着临时警务室、临时党支部的醒目标语。

屋内炉火烧得正旺,村民王萍连接上免费的无线网络,正在和亲戚视频聊天。屋外人声喧闹,民和县中医医院医生李文裕正在巡诊,每走过一户人家,他都会叮嘱几句,“天气寒冷,要是感冒了,就去医务室看病,千万别撑着。”

在村民张青霞居住的板房内,食物、衣服、煤炭等物资一应俱全。在民和县官亭镇中心学校,记者看到7排白色板房教室已经建成,教室里整齐摆放着桌椅,黑板旁贴着明天的课程表。学校校长王先真介绍,上周五学校已采取线上线下相结合的方式复课,随着板房教室的建成,全校960名学生明日恢复线下上课,“孩子们将重新走进校园。”

据中国中铁一局现场安装负责人杨安阳介绍,中铁一局自昨日15时开始援建官亭镇中心学校板房教室,经过126人12小时昼夜施工,该校板房教室已于27日凌晨3时全部建成。

- 不慎将垣曲县皋落乡新农村建设领导小组银行开户许可证(编号:J1824000168703)丢失,声明作废。
- 不慎将侯博舒《出生医学证明》(编号:K140457774,母亲:高引霞,出生医院:稷山县人民医院)丢失,声明作废。
- 不慎将侯鑫蕊《出生医学证明》(编号:M140166593,母亲:高引霞,出生医院:稷山县中医医院)丢失,声明作废。
- 不慎将刘君茹《出生医学证明》(编号:P140086859,母亲:吴风霞,出生医院:稷山县人民医院)丢失,声明作废。

## 杭州至南昌高铁 全线贯通运营

这是12月27日拍摄的安徽省黄山市黟县东站(无人机照片)。

当日,杭州至南昌高铁黄山至南昌段(简称杭昌高铁黄昌段)建成通车,杭昌高铁全线贯通运营。

新华社发(施亚磊 摄)



## 《运城经济技术开发区机场以南片区控制性详细规划修编》 公示通知

《运城经济技术开发区机场以南片区控制性详细规划修编》已通过专家评审,为了进一步提高规划的科学性、可操作性和前瞻性,让广大市民了解规划、参与规划,现予以公示,诚征社会各界的意见和建议。

一、公示时间

2023年12月29日—2024年2月8日

二、公示地点

1. 运城市规划和自然资源局运城经济技术开发区分局一楼大厅;
2. 山西政务服务网;
3. 运城日报。

三、公众参与意见收集途径

在公示期内欢迎社会各界人士以书面形式提出宝贵意见。

1. 电话:0359-2598861 联系人:孙女士 黄女士
2. 电子邮箱:kfqghbzk2018@163.com
3. 邮寄地址:运城市规划和自然资源局运城经济技术开发区分局305室

邮编:044000

2023年12月29日

## 农民工工资发放情况公示

我单位承建的黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程(山西侧)韩家庄控导上下延工程已于2023年12月14日通过合同完工验收。该项目已全额支付农民工工资。根据《黄委关于印发黄河水利工程建设领域农民工工资保证金管理暂行办法的通知》(黄建管[2017]106号)的规定,现对该项目农民工工资发放情况予以公示。如有被拖欠工资的人员,请在公示之日起30日内向我单位项目部反映。

联系人:陈尧 联系电话:18539809810。

特此公示

黄河明珠水利水电建设有限公司

黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程韩家庄控导工程施工项目部

2023年12月28日

## 通告

山西省陵渡黄河公路大桥经有关专家论证测评,结论为限载30吨以上大型货车通行。为确保安全,已设置限载标志,从2024年1月1日起至2024年6月30日期间,过往荷载30吨以上的大货车

禁止通行。请往陕西、河南方向车辆绕行省道平风线或运风高速—呼北高速公路运宝黄河大桥—连霍高速公路。

运城市公安局

2023年12月26日

## 关于无拖欠农民工工资情况的公示

我单位承建的黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程(山西侧)吴王护岸上延工程已于2023年12月14日通过合同完工验收。该项目已全额支付农民工工资,不存在农民工工资拖欠问题。根据《黄委关于印发黄河水利工程建设领域农民工工资保证金管理暂行办法的通知》(黄建管[2017]106号)的有关规定,现予以公示。如有异议,请在公示之日起30日内向我单位项目部反映。

联系人:张鹏飞 联系电话:13613835216。

特此公示

黄河养护集团有限公司

禹潼段十三五治理工程吴王护岸上延工程项目部

2023年12月28日

## 注销公告

临猗县瑞轩职业培训学校(统一社会信用代码:52140821MJ16134490)经股东会决议拟向登记机关申请注销,并于同日成立清算组,请公司债权债务人员自公告之日起45日内向本单位清算组

申报债权债务。特此公告。

联系人:赵积芳

电话:15803591374

2023年12月26日

## 黄河流域山西省永济市伍姓湖粉煤灰堆生态治理项目 环境影响评价公众参与第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令[2018]第4号文件)有关精神与《关于强化公众参与的通知》(晋环发[2009]44号文件)有关精神,对黄河流域山西省永济市伍姓湖粉煤灰堆生态治理项目公示如下:

一、项目基本情况

1. 项目名称:黄河流域山西省永济市伍姓湖粉煤灰堆生态治理项目

2. 建设单位:永济市林业局

3. 建设性质:新建

4. 建设内容:对伍姓湖进行生态治理及延展空间建设。生态治理主要为粉煤灰堆的治理及植被绿化,延展空间建设主要包括北区鸟类栖息地及南区科普教育区。

5. 建设规模:生态治理范围包括粉煤灰堆和衔接场地共计面积109.06公顷,(粉煤灰堆面积76公顷,衔接场面积33.06公顷);建设生态修复延展空间34.80公顷(其中鸟类栖息区15.80公顷,科普教育区19.00公顷)。

6. 建设地点:永济市伍姓湖西部,西侧和北侧都至伍姓湖环湖路,东侧至伍姓湖水体,南侧至科普中心北路。

7. 总投资:50178万元

二、建设项目单位及联系方式

1. 建设单位:永济市林业局

2. 联系人:杨帆

3. 联系方式:13303486710

三、编制单位及联系方式

1. 编制单位:山西万源恒环保科技有限公司

2. 联系人:刘工

3. 联系方式:18636326731

四、公众意见表的网络链接

网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1sjtCGQgrdSOnerUi45DKCQ?pwd=w9ht>

提取码:w9ht

五、提交公众意见的方式和途径  
公众可在本公告发布后,以信函、电话、传真和电子邮件或其他便利的方式与建设单位或编制单位联系,提交公众意见表,提出关于该项目建设及环境影响评价工作的意见和看法。

## 通告

因国道G209盐湖至临猗段(K1297KM+640M至K1302KM+340M)道路施工改造,全长4.76公里,为保证通行安全,决定于2023年12月30日至2024年5月30日对该路段由南向北方向实施半幅封闭施工。为确保安全,禁止一切车辆和行人通行,现将绕行路线通告如下:

一、普通小型车辆绕行路线  
通往盐湖方向:请绕行环城北路进入S233运稷线行驶;

通往临猗方向:请绕行至绕城高速辅路进入S233运稷线。

二、普通客货车及危化品运输车辆绕行路线  
通往盐湖方向:请绕行复旦大道进入S233运稷线;

通往临猗方向:请绕行解放北路进入S233运稷线。

请广大驾驶员朋友提前做好出行规划,合理安排行驶路线,因道路施工给您造成的不便,敬请谅解支持。

特此通告

运城市公安局

2023年12月26日

## 2023年运城市盐湖区社会救助中心 滞留人员寻亲公告

无名氏,男,年龄约75岁,身高155cm,体重45kg,哑巴,但能听见人说话。2023年10月25日救助中心工作人员接好心人电话从老运城学院家属院接回。据好心人说,此人已在运城停留30多年。救助中心接回后通过微信群、DNA和人像比对,无法核实姓名和住址。

望亲朋好友或知情人看到公告后,速到运城市盐湖区社会救助中心认领。

联系电话:0359-2051885。

盐湖区社会救助中心

2023年12月23日



编号:20231025001号