

外交部:注意到日本领导人希望修复日中关系的表态

新华社北京2月1日电(杨依军 杨永康)中国外交部发言人洪磊1日说,注意到日本领导人有关希望修复日中关系的表态。

当天的例行记者会上,有记者问:日本首相安倍晋三今日表示,希望修复日中关系,中方对此有何评论?

洪磊说,我们注意到了日本领导人的有关表态。“中日互为重要近邻,中国政府重视发展中日关系的方针没有变化。”他说,“当前新形势下,双方应在中日四个政治文件的原则基础上,克服面临的突出困难,继续推进中日战略互惠关系。”

他强调,希望日方同中方相向而行,以实际行动为此作出努力。

另有记者问:据报道,日本首相安倍晋三在国会答辩时称希望日中关系回到“战略互惠关系的原点”,同时表示可以研究向钓鱼岛派驻公务人员这一选项。中方对此有何评论?

洪磊说,中方在钓鱼岛问题上的立场是明确和一贯的。“我们要求日方不要采取任何可能导致事态升级失控的行动,为对话解决问题作出应有努力。”

西哈努克遗体移出王宫

据新华社金边2月1日电(记者王其冰 赵乙深)柬埔寨王宫西哈努克灵柩1日从王宫移出,送灵柩的队伍沿金边主要街道游行大约4小时后,灵柩被安放在事先建好的火化塔内。

当地时间上午8时30分,西哈努克灵柩被移出王宫,柬埔寨王家军士兵鸣礼炮101响。送灵柩的队伍长1.5公里,沿金边市内主要街道游行后,前往王家田的火化塔。

上午10时30分至11时,莫尼列太后和西哈莫尼国王以及各国驻柬使节陆续抵达火化塔前迎接灵柩,随后灵柩被安放于火化塔。

西哈努克遗体火化仪式将于本月4日举行。

西哈努克于去年10月15日凌晨在北京逝世,终年90岁。

墨西哥石油公司大楼爆炸

25人死亡101人受伤

据新华社墨西哥城1月31日电(记者陈寅 梁希之)据墨西哥内政部最新消息,截至当地时间31日晚11时30分,首都墨西哥城市中心当天下午发生的墨西哥国家石油公司大楼爆炸事件已造成25人死亡,另有101人受伤。

上述数字是墨西哥内政部长奥索里奥·钟当晚在爆炸现场举行的新闻发布会上公布的。

奥索里奥介绍说,爆炸发生于当地时间下午3时45分前后,距离大部分员工下班还有15分钟时间。

奥索里奥向记者表示,事故原因仍在调查中。

墨西哥国家石油公司为国有控股公司,是全球最大的石油公司之一。该公司总部大楼共54层,高214米,是墨西哥城已建成的第二高楼。



连霍高速义昌大桥发生爆炸坍塌事故

公安部要求落实烟花爆竹安全监管和春运安全各项措施

新华社北京2月1日电(记者史竞男 刘奕湛)

1日上午连霍高速公路河南三门峡市渑池段义昌大桥发生特大烟花爆竹爆炸事故,截至18时,已造成9死11伤。公安部表示,要深刻吸取教训,认真整改隐患,落实烟花爆竹安全监管和春运安全各项措施,确保人民群众过一个平安欢乐祥和的春节。

1日上午9时许,一辆运输烟花爆竹的大货车行至连霍高速公路河南三门峡市渑池段义昌大桥时发生爆炸,造成该桥南半幅桥面坍塌,部分车辆和人员坠落桥下。事故发生后,中共中央政治局委员、国务委员,中央政法委书记孟建柱和公安部部长郭声琨立刻作出指示,要求公安部派出工作组赶赴现场,全力组织搜救,查明事故原因,查清违法违规问题,依法处理相关责任人员,进一步加强烟花爆竹安全监管,确保人民群众节日安全。

记者从1日下午公安部召开的紧急视频会议了解到,针对事故暴露出烟花爆竹安全监管和春运安全工作还存在很大隐患的问题,公安部要求各地公安机关与安监、交通、质检、工商等部门密切配合,严打非法生产、经营、运输烟花爆竹违法犯罪活动,坚决防止此类事故再次发生。

公安部副部长黄明强调,要严格源头管控,严把生产关、出厂关、上路检查关和过境关,严格路面巡查,加大执法检查力度;还要切实转变工作作风,严格落实工作责任,真正排查出安全隐患并认真加以整改。

据悉,公安部已派出由一名副部长带队的工作组赶赴事故现场开展工作,事故原因正在调查中。

缓解连霍高速中断的交通压力 郑州火车站加开8趟临客

据新华社郑州2月1日电(记者梁鹏 李鹏)记者从连霍高速义昌大桥爆炸坍塌事故救援现场获悉,事故发生后,因连霍高速中断,车辆纷纷绕行,目前导致东西向交通压力剧增,公路、铁路等交通部门正在通过分流疏导,缓解交通压力。

事故发生后连霍高速洛阳至豫灵段随即进入交通管制状态,随后,郑州交通集团长途中心站宣布停运发往三门峡方向的客车。目前,部分周边省份和事故发生地交通压力依然很大。

郑州铁路局的消息,郑州火车站已加开8趟郑州至灵宝、郑州至洛阳、郑州至三门峡的临时客车,以增加运力,目前向西方向的铁路货源充足。

连霍高速义昌大桥段双向断行 河南高速交警发布绕行路线

本报讯(记者 王娟)因2月1日上午连霍高速三门峡段义昌大桥坍塌事故,造成连霍高速这一路段双向断行。当日事故发生后,省公安厅高速交警总队通过微博、广播、电视和道路电子显示屏等多种渠道,及时发布连霍高速三门峡义昌大桥坍塌路段车辆绕行路线,提醒广大驾驶员朋友提前选择合理出行路线。

具体绕行路线是:

从陕西驶入河南境内车辆绕行路线:往豫南方向车辆在陕西境内绕行沪陕高速进入河南;往豫北、豫东方向车辆绕行山西大运或三运高速转济广高速进入河南;由连霍高速义昌大桥站下站,转310国道到新安县站上连霍高速,因310国道承载能力有限,长时间分流容易造成310国道交通瘫痪。

从河南驶入陕西境内车辆绕行路线:由京港澳高速转长济高速转山西境内大运高速进入陕西;由京港澳高速转沪陕高速进入陕西;由二广高速往北转长济高速转山西境内大运高速或由二广高速往南转沪陕高速进入陕西;由连霍高速新安站下站,转310国道至义昌大桥上连霍高速。

高速警方提醒,目前,三浙高速灵宝至卢氏段和郑卢高速卢氏至洛阳段不具备通行条件。

当日,省公安厅高速总队全员上岗,确保连霍高速公路全线畅通,保证不出现大面积拥堵。

央视蛇年春晚进行第三次彩排

塔沟少林小子赢得满堂彩

到第五次彩排才能登场亮相。

令河南人民感到惊喜和骄傲的是,由26名塔沟少林小子与著名功夫影星赵文卓联袂演出的《少年中国》赢得满堂彩,第一次来到央视一号演播大厅与少林小子进行合练的赵文卓表现轻松自如,浑身透着“明星范”,他们的精彩表演率先将晚会推向高潮。表演结束后赵文卓说道:“蛇年春晚,我们将带给全国观众一个非常震撼人心的节目,届时我会和塔沟武校的演员们

有很多互动,快慢结合,他们的功夫都很不错,还有很多振奋人心的音乐和对白,相信我们的演出会非常成功。”除了塔沟少林小子等河南元素之外,豫剧小兄妹邓鸣贺、邓鸣璐,从我省宝丰县走出来的年轻农民魔术师丁德龙等精彩“绝活”都给观众留下深刻印象。另外,除夕夜晚会直播现场,我省航天英雄刘洋以及全国道德模范代表等将亮相,向全国人民祝福拜年。

郑州市城乡规划局 城中村改造修建性详细规划调整公示

(2013—03)

项目名称: 郑州市二七区齐礼阎城中村改造修建性详细规划(一期)调整方案

委托单位: 郑州骏龙房地产开发有限公司

用地位置(C-06): 航海路北、天下路以南、齐礼阎路以东、兴华街以西。

用地面积(C-06): 44172平方米。

用地规划分类(C-06): 商业金融兼二类居住用地。

公共设施(C-06): 规划范围内设置的公共设施主要有: 公厕一处、卫生站一处、开闭所两处、社区服务用房两处、物业用房两处。

公示内容(C-06): 1. 区位图 2. 调整前总平面图 3. 调整后总平面图 4. 调整前技术指标 5. 调整后技术指标 6. 调整后A标日照分析图 7. 调整后B标日照分析图 8. 单体效果图

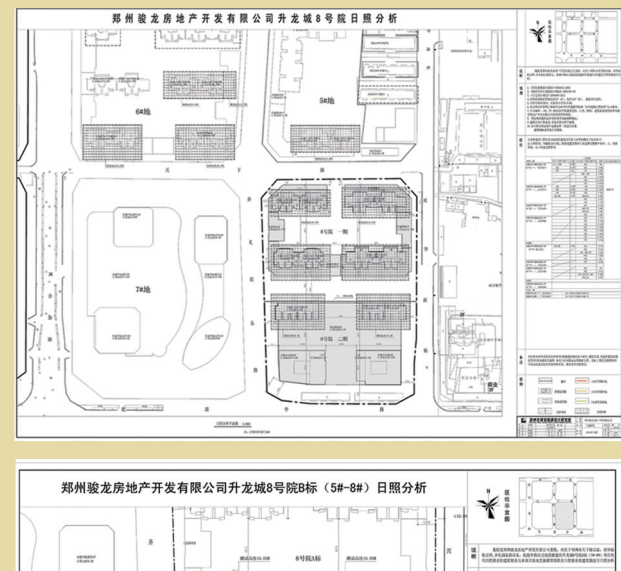
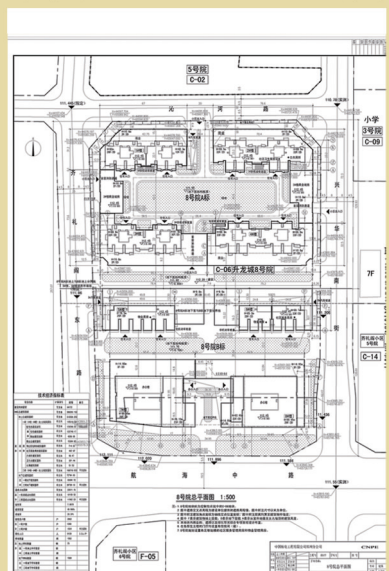
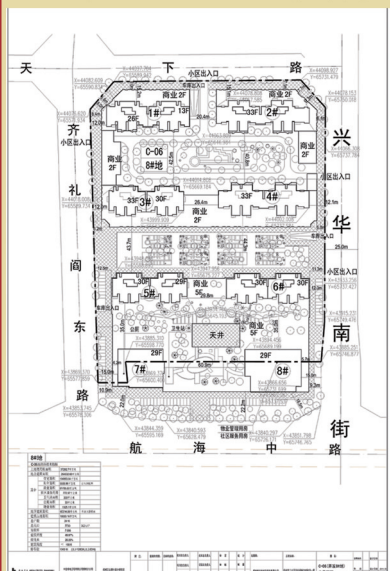
公示期: 2013年2月2日至3月3日

变更说明: 齐礼阎城中村改造项目修建性详细规划(一期)于2011年9月经郑州市城乡规划局批复。C-06地块原方案为商住混合设计,为积极配合郑州市八横八纵的规划理念,以及提高区域城市形象,加速区域发展,在总项目指标满足控规的前提下拟对C-06地块进行规划调整。该规划日照标准分析及技术指标已经郑州市规划勘测设计研究院复核。

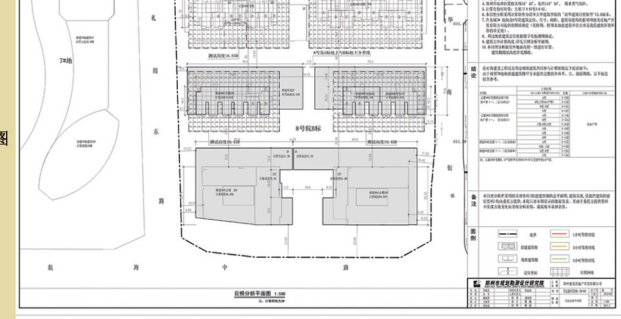
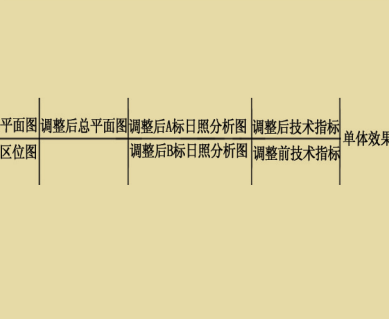
该项目由郑州骏龙房地产开发有限公司开发建设,按控规要求,委托中国核工程技术有限公司郑州分公司进行规划方案编制工作。为确保该规划工作的顺利实施,依据《中华人民共和国城乡规划法》有关规定,按照市委、市政府政务公开的要求,以公开透明、依法行政、规范高效、廉洁公正、强化监督为原则,以实现城乡规划管理工作公开、公正、民主、高效、廉洁、规范为目标,促进城乡规划管理的科学化、民主化、法制化,不断提高公众参与城乡规划的意识,维护全社会对城乡规划的知情权与监督权,使城乡规划更加科学、合理和规范,保证城乡建设的健康运行,促进郑州市经济健康持续发展。现将该项目修建性详细规划方案进行公示,欢迎社会各界对该项目提出宝贵意见和建议。

联系电话: 67188539(郑州市城乡规划局信访处)

68868090(郑州市城乡规划局二七分局)



| 项目 | 计算单位 | 数量 | 备注 |
|----------------|------|-----------|--------|
| 总用地面积 | 平方米 | 44172.67 | |
| 地上总建筑面积 | 平方米 | 313620.52 | |
| 住宅建筑面积 | 平方米 | 168920.16 | |
| 商业建筑面积 | 平方米 | 6205.08 | |
| 公共建筑面积 | 平方米 | 28197.80 | |
| 办公建筑面积 | 平方米 | 85108.54 | |
| 其他: 物业管理用房建筑面积 | 平方米 | 1547.32 | |
| 社区服务用房建筑面积 | 平方米 | 206.39 | |
| 其中: 开闭所建筑面积 | 平方米 | 201.44 | |
| 卫生站建筑面积 | 平方米 | 51.52 | |
| 公厕建筑面积 | 平方米 | 328.43 | |
| 地下总建筑面积 | 平方米 | 71468.08 | |
| 地下室面积 | 平方米 | 21271.24 | |
| 容积率 | | 7.0979 | |
| 建筑密度 | % | 48.30 | |
| 绿地率 | % | 20.21 | |
| 居住总户数 | 户 | 1200 | |
| 居住人口 | 人 | 5004 | 3.2人/户 |
| 停车位 | 辆 | 1982 | |
| 其中: 地上停车位 | 辆 | 67 | |
| 地下停车位 | 辆 | 1915 | |



| 项目 | 控制数值 | 实际数值 | 备注 |
|------------|--------------|--------------|-----------------|
| 总用地面积 | 44172平方米 | 44172平方米 | |
| 地上总建筑面积 | 313620平方米 | 313620平方米 | |
| 住宅面积 | 230044.80平方米 | 168920.16平方米 | 住宅容积率 |
| 商业面积 | 6502.89平方米 | 6205.08平方米 | 商业容积率 |
| 其中: 社区服务用房 | 72026.59平方米 | 206.39平方米 | 计入容积率 |
| 卫生站 | 915.84平方米 | 51.52平方米 | 包含四个工程 |
| 公厕面积 | 30平方米 | 328.43平方米 | |
| 地下总建筑面积 | 4570平方米 | 71468.08平方米 | 不计入容积率 |
| 建筑占地面积 | 22072平方米 | 22072平方米 | |
| 总户数 | 2862 | 1200 | |
| 总人口 | 9150 | 5004 | 3.2人/户 |
| 容积率 | < 7.1 | 7.0979 | |
| 建筑密度 | < 50% | 48.30% | |
| 绿化率 | > 20% | 20.20% | |
| 建筑高度 | < 100米 | 100米 | |
| 停车位 | > 1500辆 | 1982辆 | (其中1915辆为地下停车位) |