

习近平致信祝贺中国南极秦岭站建成并投入使用强调

更好地认识极地保护极地利用极地 为造福人类
推动构建人类命运共同体作出新的更大的贡献

新华社北京2月7日电 龙年春节前夕,中国南极秦岭站7日建成并投入使用。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平致信表示热烈祝贺,向广大极地工作者致以诚挚问候和美好的新春祝福。

习近平在贺信中指出,今年是中国极地考察40周年。40年来,在党的领导下,我国极地事业从无到有、由弱到强,一代代极地工作者勇斗极寒、坚忍不拔、拼搏奉献、严谨求实、辛勤工作,取得了丰硕成果。中国南极秦岭站的建成,将为我国和全世界科学工作者持续探索自然奥秘、勇攀科学高峰提供有力保障。

习近平希望广大极地工作者以此为契机,继续艰苦奋斗、开拓创新,同国际社会一道,更好地认识极地、保护极地、利用极地,为造福人类、推动构建人类命

运共同体作出新的更大的贡献。

中国南极秦岭站开站活动7日举行,在北京设主会场,在南极长城站、南极中山站、南极秦岭站、北极黄河站、“雪龙”号船、“雪龙2”号船设分会场。

中共中央政治局委员、国务院副总理何立峰在北京主会场出席活动,宣读习近平的贺信,宣布新站命名和开站并讲话。他说,习近平总书记的贺信为新时代新征程我国极地事业发展指明了前进方向、提供了根本遵循。要深入学习领会、坚决贯彻落实习近平总书记贺信精神,高标准高水平做好中国南极秦岭站开站和运行各项工作,抓紧完善配套设施,抓好安全生产管理,深化科学考察研究,加强国际交流合作。要总结和用好极地考察40年宝贵经验,加强党的全面领导,发挥集中力量办大事的优势,锤炼优良作风,加强对极地工作者的关心

关爱,不断开创极地事业新局面。中国南极秦岭站位于罗斯海恩克斯

堡岛,是我国在南极的第5个考察站。

贺信

值此中国南极秦岭站建成并投入使用之际,我谨表示热烈祝贺!

今年是中国极地考察40周年。40年来,在党的领导下,我国极地事业从无到有、由弱到强,一代代极地工作者勇斗极寒、坚忍不拔、拼搏奉献、严谨求实、辛勤工作,取得了丰硕成果。中国南极秦岭站的建成,将为我国和全世界科学工作者持续探索自然奥秘、勇攀科学高峰提供有力保障。希望广大极地工作者以此为契机,继续艰苦奋斗、开

拓创新,同国际社会一道,更好地认识极地、保护极地、利用极地,为造福人类、推动构建人类命运共同体作出新的更大的贡献。

春节即将来临,我向广大极地工作者致以诚挚问候和美好的新春祝福!

习近平

2024年2月7日
(新华社北京2月7日电)

中国南极秦岭站开站

新华社南极秦岭站2月7日电 (记者 周圆 王立彬) 2月7日,南纬74度56分,东经163度42分,南极大陆的新地标——中国南极秦岭站开站。秦岭站是中国第五个南极考察站,将填补中国在南极罗斯海区域的考察空白。

秦岭站以中华民族的祖脉秦岭命名。秦岭是中国南北分水岭,连接东西,和合南北,孕育万物,是绵延传承中华历史文化记忆的一个精神象征。新

站主体造型设计理念源于郑和下西洋使用的南十字星导航,主体建筑面积5120平方米,为中国现有考察站里面积最大的单体建筑,可容纳夏季考察人员80人,越冬考察人员30人。

恩克斯堡岛位于南极洲下降风最强的地区之一,已知最大风速超过每秒43米。秦岭站采用轻质高强的建筑技术与材料,可以抵抗零下60摄氏度的超低温和海岸环境的强腐蚀,设计抗风能力达到每秒65米,相当于17级以上

风力。此前,中国在南极洲已建立4座考察站,即长城站、中山站、昆仑站和泰山站。前两者分别位于西南极乔治王岛、东南极拉斯曼丘陵,后两者位于南极内陆冰盖。

秦岭站位于西南极的罗斯海恩克斯堡岛。罗斯海是南极地区岩石圈、冰冻圈、生物圈、大气圈等典型自然地理单元集中相互作用的区域,是全球气候变化的敏感区域,也是极地科学考察的

理想之地。“秦岭站不仅填补我国在该区域的科学考察空白,也为各国研究地球系统中的能量与物质交换、海洋生物生态和全球气候变化等提供重要支撑。”中国海洋局极地考察办公室主任沈君说。接下来,秦岭站将进行科研、能源等配套设施建设工作,全面进入运行阶段。



这是2月7日拍摄的中国南极秦岭站。2月7日,中国南极秦岭站开站活动举行,在北京设主会场,在南极长城站、南极中山站、南极秦岭站、北极黄河站、“雪龙”号船、“雪龙2”号船设分会场。中国南极秦岭站位于罗斯海恩克斯堡岛,是我国在南极的第5个考察站。新华社发(张体军 摄)

习近平同党外人士共迎新春

(上接1版)各民主党派、工商联和无党派人士要认真领会中共中央决策部署,在调查研究、协商议政、民主监督、自身建设等方面继续努力,为推进中国式现代化贡献智慧和力量。

习近平向各民主党派、工商联和无党派人士提出3点希望。一是坚定制度自信,坚持好、发展好、完善好中国新型政党制度。要切实提高政党协商质量,不断健全议政建言机制,有序开展民主监督,拓展发挥优势作用的平台载体,着力提升中国新型政党制度效能。二是广泛凝聚共识,助力推进中国式现代化。要围绕中共二十大提出的重大战略任务和中央经济工作会议部署继续深入调研,更有针对性地建言献策。全国工商联要引导民营经济人士坚定发展信心,共同唱响中国经济光明论。三是强化政治引领,不断提升自身建设水平。首要任务是加强思想政治建设,把牢政治方向,筑牢坚持中国共产党领导的思想政治基础。要加强廉洁建设,领导班子建设和组织建设,切实改进思想作风和工作作风,稳步提升履职能力和水平。

座谈后,习近平等党和国家领导人同各民主党派中央、全国工商联新老负责人和无党派人士代表等合影留念。

中央有关部门负责同志参加活动。

中央领导同志看望老同志

新华社北京2月7日电 春节前夕,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人分别看望或委托有关方面负责同志看望了胡锦涛、朱镕基、李瑞环、吴邦国、温家宝、贾庆林、张德江、俞正声、栗战书、汪洋、宋平、李岚清、曾庆红、吴官正、李长春、罗干、贺国强、刘云山、王岐山、张高丽和田纪云、迟浩田、王乐泉、王兆国、回良玉、刘淇、吴仪、曹刚川、曾培炎、王刚、刘延东、李源潮、马凯、许其亮、孙春兰、李建国、范长龙、孟建柱、郭金龙、王晨、刘鹤、杨洁篪、杨晓渡、陈全国、郭声琨、王汉斌、何勇、杜青林、赵洪祝、尤权、王丙乾、邹家华、彭瑞云、周光召、李铁映、许嘉璐、蒋正华、顾秀莲、热地、盛华仁、路甬祥、乌云其木格、华建敏、陈至立、司马义·铁力瓦尔地、蒋树声、王胜俊、陈昌智、严隽琪、张平、向巴平措、张宝文、曹建明、张春贤、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、白玛赤林、唐家璇、梁光烈、戴秉国、常万全、赵克志、韩杼滨、贾春旺、任建新、宋健、胡启立、王志勇、李贵鲜、郝建秀、徐匡迪、张怀西、李蒙、廖晖、白立忱、陈奎元、阿不来提·阿不都热西提、李兆焯、黄孟复、张梅颖、张榕明、钱运录、孙家正、李金华、郑万通、邓科方、厉无畏、陈宗兴、王志珍、韩启德、林文漪、罗富和、李海峰、陈元、周小川、王家瑞、齐续春、马培华、刘晓峰、王钦敏、张庆黎、刘奇葆、董建华、万钢、卢展工、王正伟、马飏、陈晓光、杨传堂、李斌、汪永清、辜胜阻、刘新成等老同志,向他们致以诚挚的节日问候,衷心祝愿他们新春愉快、健康长寿。

老同志们对此表示感谢,高度评价以习近平同志为核心的党中央在全面贯彻党的二十大精神开局之年团结带领全党全军全国各族人民,顽强拼搏、勇毅前行,在全面建设社会主义现代化国家新征程上迈出了坚实步伐,对习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心表示衷心拥护。老同志希望全党全军全国各族人民更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚定信心、开拓奋进,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而不懈奋斗。

生态环境行政处罚典型案例

为提高企业环保意识,对环境违法行为形成震慑,聊城市生态环境局对查办的环境违法典型案例进行通报曝光。

案例一,聊城市东昌府区国伟钣金烤漆维修部:2024年1月3日,现场检查发现该维修部工人正在喷漆房内喷漆,未及时关闭喷漆房大门。聊城市生态环境局东昌府区分局已责令整改,并处罚款0.3687万元。

案例二,冠县海川铝型材材料有限公司:2024年1月3日,现场检查发现该企业光氧设施部分光氧灯管损坏,活性炭设施内活性炭容量不足,影响废气处理效果。聊城市生态环境局冠县分局已责令整改,并处罚款3.4062万元。

案例三,莘县四通实业有限公司:2024年1月18日,现场检查发现该单位院内非道路移动机械叉车运转作业(环2-FPM03139,发动机排放阶段为国二),属于在禁止使用高排放非道路移动机械的区域内使用高排放非道路移动机械。聊城市生态环境局莘县分局已依法立案处罚,并责令整改。

案例四,临清市潘庄镇王大伟个体轴承加工(散乱污):2024年1月28日,现场检查发现该处“散乱污”正在生产,存在以下问题:未办理环评、排污许可等手续;未安装治污设施,现场环境脏乱差;现场无生产、环境台账记录。临清市潘庄镇人民政府已对该处“散乱污”予以拆除。

下一步,生态环境监管部门将持续强化生态环境执法监管,始终保持高压态势;加强部门合力,对“散乱污”企业零容忍,发现一起、查处一起。各排污企业要严守底线,自觉履行环境保护的主体责任,主动落实各项环境管理要求,提高环保意识和自律意识。

国土空间规划调整
批前公告

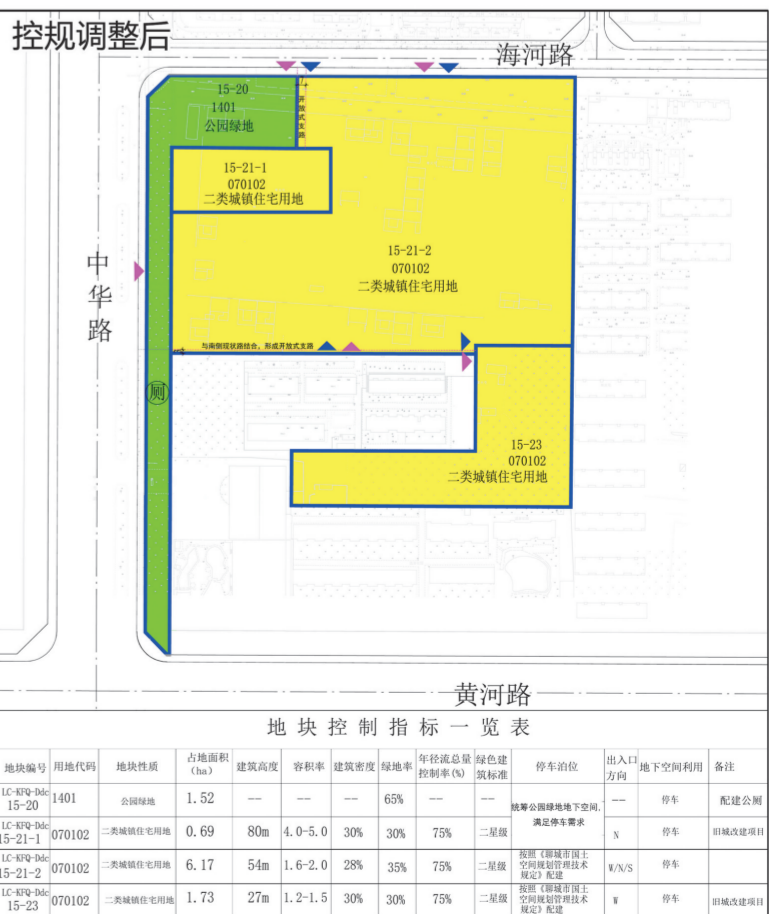
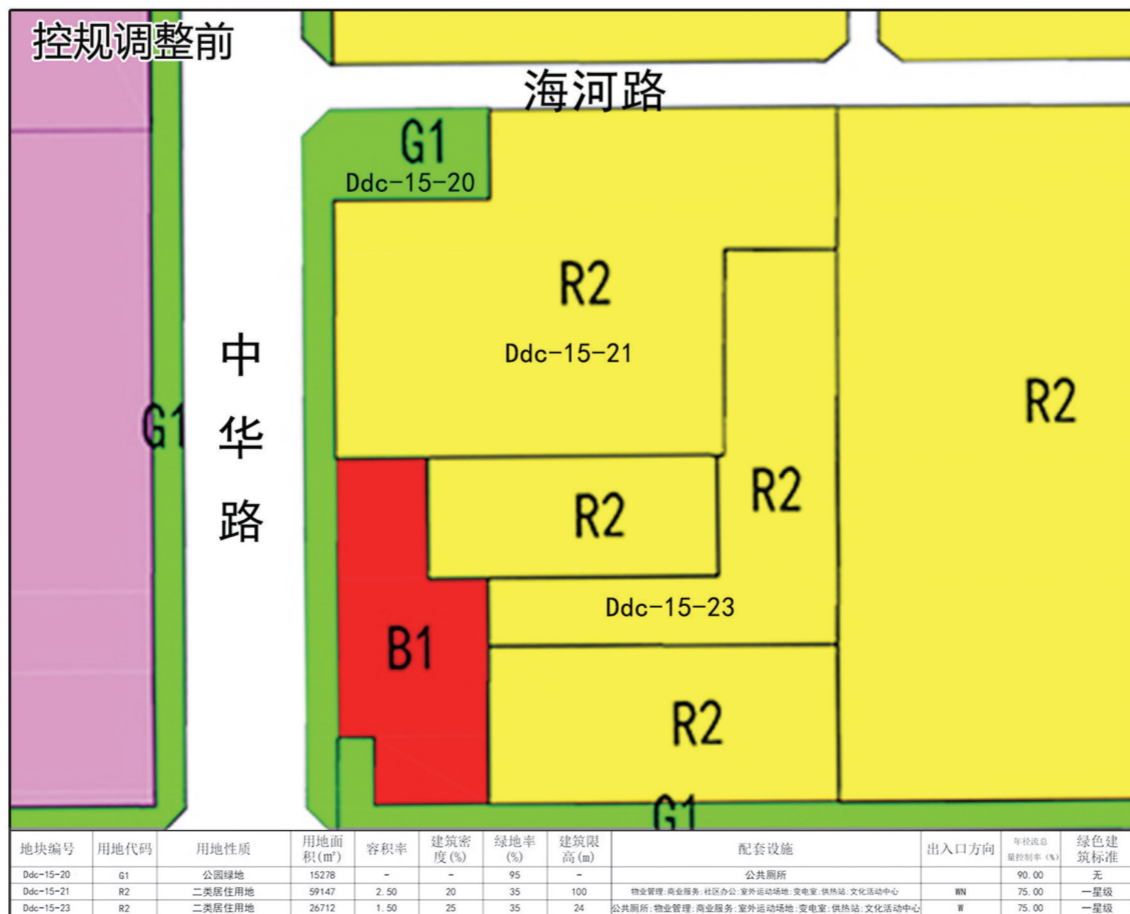
根据《中华人民共和国城乡规划法》《山东省城乡规划条例》等法律法规和有关规定,现将聊城经济技术开发区中华路、海河路南地块控制性详细规划调整方案予以公告,公告时间自2024年2月8日至2024年3月8日,欢迎社会各界提出意见和建议,申请人、利害关系人对公告内容享有听证的权利,如需听证,当事人应当在告知后5个工作日内向听证机构提出书面申请,逾期未提出的,视为放弃听证。如有意见、建议,请在公告期内以书面形式提交我局(需提供有效身份证明)。

聊城市自然资源和规划局经济技术开发区分局
地址:聊城市黄山路8号
电话:0635-8518806
规划单位:聊城城市规划设计研究院
电话:0635-8311958

附注:1.方案示意图。
2.公告地点:聊城日报、市自然资源和规划局公示栏及网站、项目现场。

主要调整说明:本次控规调整不涉及用地性质的调整;二类城镇住宅用地由两块调整为三块,经济技术指标相应调整;按照相关文件精神,复合利用中华路、海河路南的公园绿地地下空间。

聊城市自然资源和规划局经济技术开发区分局
2024年2月7日



地块控制指标一览表

地块编号	用地代码	用地性质	占地面积(m²)	容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)	建筑限高(m)	配套设施	出入口方向	备注
Ddc-15-20	G1	公园绿地	15278	-	-	95	-	公共厕所	无	绿色建筑标准
Ddc-15-21	R2	二类居住用地	59147	2.50	20	35	100	物业管理、商业服务、社区中心、养老设施、托育设施、文化活动中心	南	75, 90
Ddc-15-23	R2	二类居住用地	26172	1.50	25	35	24	公共厕所、物业管理、商业服务、养老设施、托育设施、文化活动中心	东	75, 90