

坚守雅万高铁就地温馨过年

【本报讯】阖家团圆过新春是中华民族传统，然而，今年春节不同于以往，境外、国内疫情防控形势依然严峻，大规模出行无疑会加大疫情传播的风险。1月25日，中央两办印发的《关于做好人民群众就地过年服务保障工作的通知》，提倡春节假期非必要不流动，有利于减少新冠肺炎疫情传播风险，切实保障人民群众生命安全和身体健康。

为了让广大员工度过一个欢乐祥和、健康安全的新春佳节，早在1月下旬中国中铁印尼雅万高铁项目经理部第二分部(中铁四局一公司承建)就发出倡议，号召广大员工就地过年，非必要不出行，在全项目范围内开展“迎新春送温暖、稳岗留工”专项行动。

用心留人就地过年
春节是中国人最重视的节日，回家过年是每个中国人心中抹不去的情结。尤其是去年春节被突如其来的新冠肺炎疫情搅局，今年海外游子回家团聚的心愿更为迫切。面对眼前比较复杂的疫情防控



得好，更重要的是能减轻国内防疫压力，健康过大年，我们的付出是值得的！”抱着刚发的过年礼包，来自河北张家口的项目部技术员康晓睿积极响应“就地过年”倡议，留在项目过年。

来自湖北襄阳的桥梁工区现场队长葛建华说，由于工作原因，他已经一年多没有陪着父母和妻儿在家中过年了，今年三十在项目上跟工友们一起享用了团年饭的美味大餐，感受到了节日的气氛，心里非常温暖。项目领导还给每位留岗员工发放“留岗红包”、“过年礼包”，我们都很有收获，在异国他乡感受到了不同的温暖。

春节期间，在雅万高铁工地上还有上百名像刘涛、康晓睿、葛建华这样默默奉献的人，为了保障工程顺利推进，在万家团圆之时，依然选择坚守工地。他们当中，有的是第一次在异地过年，有的早已习惯了在异地过年。2021年，让我们为这群辛勤奉献的建设者，送上一份特别的新年祝福！

(李利)

形势，减少人员流动，不仅能降低疫情风险、保障员工的身体健康，同时也有利于施工生产的正常推进。就地过年的员工都很理解，家属也很支持，局、公司为就地过年的员工及家属送来了慰问和温暖。项目部所属各工区纷纷“放大招”，通过发放“留岗红包”、“过年礼包”等措施防控疫情，吸引中方员工主动留在当地过年，留住人，更留住了人心。

暖心服务共抗疫情

为了将就地过年落实到位，项目部前期筹备了很长时间，并严格落实疫

情防控各项常态化工作。项目部建立起项目部、各工区、班组三级防控机制；驻地实行全封闭管理，施工现场形成小范围封闭管理区域；指定专人对项目办公区、生活区、食堂、会议室、淋浴间、卫生间等重点场所进行全面消杀，并做好消毒记录；每日上班前对全体中、印尼员工进行日常体温监测并做好记录；每十天一次全员血液快检，每月一次核酸检测；每半个月邀请当地卫生防疫部门对项目驻地和施工现场进行喷药灭蚊，预防登革热及其他病毒的传

播.....通过严格落实各项疫情防控措施守护员工的健康。

“一次性医用口罩52000个、N95口罩2300个、84消毒液200升、酒精720升、免洗消毒洗手液120升、测温枪15支、连花清瘟胶囊200盒、霍香正气水80盒.....”清点完仓库里整齐码放的防疫物资和药品，项目部领导刘阳信心十足。“这些物资和药品足够员工平安过春节了。此外，我们还把空闲的几间招待所和宿舍改造成临时隔离点，并与当地医院沟通建立合作，如遇

有发热、咳嗽等症状的员工，可以及时就地隔离观察，等待专业医护人员诊断，将风险降到最低。”

爱心年夜饭幸福美满

“今年春节怕是吃不上老家的腊肉、香肠了。”在项目部食堂里，项目部财务部副部长刘涛和同事打趣道。“吃得到！腊肉、香肠已经蒸上了，一会就可以吃了！”食堂掌厨林师傅在一旁接话，“腊肉是我自制的，保证干净卫生，让大家吃得放心、吃得健康。”

“在项目和同事们一起过年，不但吃得好、玩



印尼默拉皮火山再次剧烈喷发

新华社雅加达2月19日电(记者余谦梁 郑世波)印度尼西亚火山监测部门19日说，印尼爪哇岛中部的默拉皮火山在过去两天剧烈喷发，目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

印尼能源和矿产资源部下属印尼地质局在其官网上说，默拉皮火山在17日和18日不断喷

出高达400米左右的火山灰和烟雾，喷出熔岩22次，熔岩最远流到1.2至1.6公里外。火山喷发还引发265次地震。目前默拉皮火山的警戒级别为第三级，仅次于最高级别。

印尼地质局提醒当地居民和游客远离火山口周围5公里以内的危险区，警惕飘向火山周

围城镇的火山灰遭遇雨水而形成酸性“火山灰雨”，并暂停火山脚下的河砂开采活动。

默拉皮火山自今年1月初开始喷发，1月27日喷出最高约3000米的火山灰柱。目前该火山已进入溢流式喷发阶段，不断有熔岩伴随大量火山灰从火山口喷出。

默拉皮火山海拔2968米，是印尼最活跃的火山之一。这座火山最近一次猛烈喷发是在2010年，造成300多人死亡。

图为2月19日在印度尼西亚日惹拍摄的喷发的默拉皮火山，熔岩从火山口流出。

新华社发(苏比扬托 摄)

