

70 壮丽70年 百姓说变化

1954-2024

青海省住房和城乡建设厅

茫崖交通变迁史

通讯员 冯永永

有这样一个城市，它被无人区环绕，与德令哈市直线距离为579公里，离省会西宁超过1100公里，与最近的城市敦煌，直线距离也有390公里。有人说，这里是中国最孤独的城市；也有人说八百里瀚海无人烟，除了孤独就是荒凉。这里就是青海的西大门——茫崖。

“风吹石头跑，地上不长草，天上无飞鸟。晴天一身灰，雨天一脚泥”，这是三十年前茫崖人出行的真实写照。经济要发展，交通要先行。“让汽

车车轮快速跑起来！”成为那时人们发自内心的呼声。

由青海石油管理局和省交通厅出资，1982年铺筑省道305线当黄公路牛鼻子梁至黄瓜梁路段60千米；1993年，铺筑国道315线黄瓜梁至油砂山路段163千米，全段第一段渣油路面在茫崖公路上铺筑，拉开了茫崖公路建设的序幕。

改革开放催开了华夏大地的万树新芽，西部大开发为茫崖的公路事业插上了腾飞的翅膀。1998年，铺筑了油砂山至石棉矿路段，铺筑里程71.69千米。随着大型车辆的日趋增多，盐

渍、雨水的侵蚀下公路病害日益增多。2003年，改造铺筑了油砂山至石棉矿路段；2004年，改造铺筑了当黄公路和黄瓜梁至油砂山路段，2006年，省道303线（格老线）建成通车，初步形成了以国省干线公路路网结构，实现了国省通等级公路的目标。

得益于新时代党的改革、创新、发展的春风，“十三五”期间，茫崖市完成国道G315线（西宁至吐尔尕特线）黄瓜梁至花土沟段129.306千米二级公路改扩建；开工建设国道G315线（西宁至吐尔尕特线）老茫崖至茫崖石棉矿（青新界）段155.093千米二级公路

改扩建；开工建设省道S318线格尔木至老茫崖公路343.721千米一级公路；开工建设省道S316线（原S305苏黄线）冷湖镇（丁字口）至黄瓜梁（接G315线）公路149.4Km 二级公路改扩建。

新建完成冷湖雅丹地貌旅游公路88千米（火星一号公路）、冷湖天文观测站公路32千米、岗茨村大河滩中桥；改建代尔森村通村砂路20.687千米、岗茨村通村砂路20千米；完成红柳泉至索尔库里公路安保工程110千米。

（下转三版）

为“梦”护航 为平安“加分”

本报讯(记者 浩尔娃 巴图那生)为做好2024年高考安全保卫工作，遏制销售使用高考作弊器材的违法犯罪行为，切实维护好广大考生的合法权益，积极营造公平、和谐的高考环境，6月4日，德令哈市市场监督管理局开展了打击销售作弊器材专项检查。

重点对考点周边的通讯设备店、文具店等场所进行检查，仔细查看经营者是否证照齐全、是否有销售“三无”电子产品和作弊器材等违规违法行为。并要求经营商户标明商品进货渠道、销售去向，做到来路清楚、去向明确。同时，向经营户宣传相关法律知识，引导他们提高守法经营自律意识，共同营造良好的高考氛围。

“下一步，我们将持续开展学生用品质量执法检查，全面排查并消除市场监管领域产品质量安全隐患，尽职



记者 巴图那生 摄

尽责，全力做好学生用品质量安全保障工作。”德令哈市市场监督管理局质监科科员刘清海说。

高考是一场攻坚战、持久战。德令哈市公安局提前启动高考警务模式，进入“应考模式”，全力守护高考。

6月5日，德令哈市公安局民警深入柴达木路小学考点开展现场督导检查，检查中，民警向学校相关负责人详细了解了高考安保工作开展、安保人员管理、校园安全制度落实及应急预案的制定等情况，重点就校园内部视频监控设备、安保设施等后勤服务保障情况进行了细致检查。随后，民警还对校园周边的沿街门店、商铺、饭店等场所进行了安全隐患及矛盾纠纷排查化解工作，确保考试期间校园内外稳定和谐。同时，户籍窗口为考生开辟“绿色通道”，对考生考前需要加急办理身份证的，优先受理、优先签发、优先制证，全力做好各项服务保障工作。

德令哈市公安局副局长丁石表示：“我局将加大检查力度，确保考场周边还有相关场所的安全稳定，全力为高考保驾护航。”



简讯

本报讯(记者 张萍) 近年来,我州加强与国家天敌等昆虫资源数据中心的协作,设立天敌中心德令哈观测实验点,建立海西地区天敌昆虫基础数据库,为推动我州农作物病虫害生物防治、综合防治奠定了坚实基础。

据了解,国家天敌等昆虫资源数据中心在乐海镇、怀头他拉镇、柯鲁柯镇采用了田间直接调查法,在枸杞种植园监测到天敌昆虫瓢虫8种。

本报讯(记者 马春香 通讯员 王宝军 朱丽霞) 日前,州市场监管局深入格尔木藏格锂业有限公司,从法律的角度,宣讲了知识产权保护相关法规,有效增强企业知识产权保护意识。从政策角度,解读了专利盘活、转化和运用政策,着力增强企业知识产权核心竞争力;从实践角度,指导企业开展知识产权信息利用实务等工作,将专利导航市州行活动落到实处。通过宣讲,进一步摸清了全州知识产权优势企业的专利存量情况、成功转化情况,有效提升企业知识产权保护的能力和水平。

遗失:德令哈六丰果蔬种植专业合作社的开户许可证正本(核准号:J8590000403301、 账 号:105032669151)不慎遗失,声明作废。

遗失:牧羊娃用品生活馆的食品经营许可证正本(编号:JY16328050007432)不慎遗失,声明作废。

6月5日,德令哈市河西街道办事处昆仑路社区新时代文明实践站组织海西州融媒体中心等辖区共建单位的党员、居民群众齐聚一堂,共同开展“浓情端午,‘粽’享文明”主题活动,感受端午的韵味,共庆端午佳节。

本报记者 查宝音 摄影报道



筑牢绿色算力发展的“地基”

（上接一版）发展绿色算力产业，人才队伍要跟上。打造绿色算力产业基地、推动绿色算力产业高质量发展，人才是重要保障和有力支撑。省委人才办聚焦青海绿色算力产业发展，开展校园引才活动，吸引大量计算机、电子信息、水利水电、新能源等

急需紧缺专业的优秀应届毕业生；西宁市出台方案，组建绿色算力产教融合人才培养共同体；青海大学与西宁开发区联手建立人才委培、技能培训与定向输送和就业合作常态化工作机制，共同开展算力平台建设和前沿科学研究……在绿色算力的赛道上，

有浓郁的中亚风格。

热水墓群出土的青瓷莲花尊堪称“镇馆之宝”。此尊短颈直口，外沿饰一对桥形耳，流肩，颈、肩部有6个双系环耳，贴塑六团花、六兽面纹，器身堆雕多层仰、俯莲瓣，釉色莹润，器盖雕饰莲瓣纹。这件瓷器是中国北方早期青瓷的代表作，受佛教文化影响，青瓷上盛行莲花纹装饰。此器造型高大庄重，装饰华丽繁缛，工艺精巧细致，存世稀少，非常珍贵。

格尔木市出土的元代“中统元宝交钞壹贯文省”纸币也是一级文物。1955年，在柴达木盆地格尔木农场发现用毛

我们要强化人才支撑，开展绿色算力相关领域技术研究和人才培养，不断完善人才考核、奖励机制，丰富人才挖掘和选拔渠道，完善绿色算力领域中高端人才引进培养机制，全力打造引得进、留得住、用得好的人才环境，诚邀天下英才，共赢绿色未来。

毡包裹的元代纸币一包，共计400余张，面值有“五百文”“壹贯”“贰贯”3种，包含了中统、至元、至正等时期印行的纸币。这件中统元宝交钞用桑皮纸印制，盖有中书省、尚书省的朱红印鉴。

海西州民族博物馆副馆长石晶说，元代全面推行纸币制度，实现了纸币在全国范围内的流通。海西发现的元代纸币，正是这一货币制度推行到偏远地区的直接物证，反映了当时海西地区与中原王朝之间紧密的经济联系。纸币作为便捷化的交易媒介，促进了海西与中原地区乃至域外的贸易往来，印证了元代丝绸之路“青海道”的商贸繁荣。

本报讯(记者 林晓明 扎西措毛) 6月6日,海西州2024年地质灾害防治工作专题会议召开,副州长刘贵尧出席会议并讲话。

会议通报了全州2024年地质灾害防治工作推进情况和主汛期气候预测及防治建议,部分地区和部门作交流发言。

会议强调,各地区、相关部门要切实把握增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”落到保障人民群众生命财产安全的实际行动上,坚持把以人民为中心作为地质灾害防治工作的落脚点和出发点,认真总结推广行之有效的做法,不折不扣落实地质灾害防治各项措施,以扎扎实实的工作举措和防治成效,全力保障人民群众生命财产安全。

会议要求,各地区和相关部门要加强地质灾害防治体制机制建设,推进综合减灾示范创建,加大宣传教育力度,夯实防治工作基础,确保地质灾害得到有效防治。加强地质灾害监测预警能力建设,强化会商研判,做到防范在前、预警在先,及时发布灾害预警信息;要加强地质灾害排查制度建设,扎实开展隐患点排查和日常巡查,强化数据成果应用,严格值班值守和信息报送,提升“人防+技防”监测预警能力;要加强应急救援能力建设和应急物资储备保障,建立转移安置救灾救助机制,确保队伍“拉得出”、物资“跟得上”、群众“能安心”。

根据州委、州政府工作安排,会议还部署了全州防汛工作。会议要求,各地区要密切关注河流湖泊、重点山洪沟道、水库水利枢纽、水利水电工程、铁路公路交通干线、沿河傍河城镇村社、涉河涉湖企业等重点区域和部位,切实做好防汛抗灾减灾避灾工作。着重围绕城乡接合部违建建房、“空心村”危房、工矿企业彩钢房、建筑工地工棚等存在隐患的建筑及城市排水系统,加大排查力度,确保“全覆盖、无死角、零伤亡”,做到灾情险情早发现、早报告、早处置。各级防汛抗旱指挥部办公室要履行牵头抓总、统筹协调、督查督办职能,定期召开会商研判会,统一调度、组织、协调、各司其职做好防汛工作。

会议以视频形式召开,各地区设立分会场。

党纪学习教育

大柴旦 推动党纪学习教育 走深走实

本报讯(记者 李淑娟 通讯员 柴组轩) 自党纪学习教育开展以来,大柴旦各级党组织聚焦党员主体,精心组织实施,整合网格资源,强化网格功能,深化学习教育,一以贯之推进全面从严治党,以高标准、严要求推动党纪学习教育走深走实。

坚持“全科网格、全域覆盖、全员参与”的原则,以“组织网络共建、基础设施共用、思想教育共抓、党员队伍共管、党员教育共促”为工作目标,以全科网格为载体,突出党组织在党纪学习教育中的主导作用,工行委主要负责人开展镇、村(社区)“双联”,依托“四级一体化”区域党建工作格局,按照12个片区,划分7个党建联盟、20个党建网格,将辖区内各级党组织及党员按所属网格纳入村(社区)网格化党建联盟,推动联点片区党组织抓紧抓实党纪学习教育工作。

健全“区域统筹、两镇兜底、片区衔接、社会聚拢”四级联动体系,依托区域化网格体系,排查一批遵守纪律方面的薄弱环节和问题,统一做好源

头发现、采集建档、分流交办、检查督促、结果反馈等工作。聚焦解决一些党员、干部对党规党纪不上心、不了解、不掌握等问题,通过全区县级领导干部党纪学习教育读书班、全区科级领导干部党纪学习教育读书班,观看警示教育片、参观警示教育基地,认真学习《中国共产党纪律处分条例》等党内法规制度。

通过查看资料、实地调研等方式,为基层党组织教方法、提要求,针对年老体弱党员,开展送学帮学活动,采取“关怀慰问+送学上门+结对帮学”等方式灵活组织参加党纪学习教育;针对流动党员,充分运用互联网、微信群等新媒介,通过邮寄助学、微信送学、电话提醒等方式督促促学;针对“两新”领域党员,发挥园区、商圈党组织、两镇社区党组织督促指导作用,用好党群服务阵地,采取就近就便、灵活多样的方式抓好学习教育;针对两村党员,用好民族语言,通过支部领学、线上自学、集中共学、交流送学等方式解读《条例》。

这东西几乎家家户户都有！千万警惕！

儿童因误服、误用灭蚊驱蚊产品而中毒入院的事件，每年都有发生。电蚊香液为啥这么“毒”据介绍，电蚊香液里的成分毒性较强，液体电蚊香是利用毛细管原理，持续加热释放杀虫剂物质。年纪小的宝宝误食后，可能会出现胃肠道不适，口服电蚊香液后，可以刺激胃肠道黏膜，出现恶心、呕吐，以及腹痛、腹泻等胃肠道症状。如果患者食入量大，没有及时处理，毒性可作用于全身尤其是神经系统，导致呼吸急促、短期反应迟钝，还可出现明显的震颤、抽搐。危重者可出现昏迷，甚至死亡。

“低毒”并不是无毒！一般来说，蚊香液气化之后扩散到空气中，被人体接触或吸入，影响是微乎其微的，但是如果液体状态被误服入消化道后，危险就可不容忽视了，特别是儿童各脏器比较娇嫩，新陈代谢旺盛，代偿能力差，如果在有毒成分降解之前就经消化道、呼吸道或皮肤黏膜接触，都将对健康造成威胁。

一旦误服立即送医。儿童急性中毒是儿童意外伤害的主要原因，也是

KP 科普知识