

# 海西：推进低保提标扩面 全力筑牢民生保障底线

柴达木日报讯 今年以来，海西州结合全州经济社会发展水平、居民消费价格指数及困难群众实际需求，印发《关于2025年海西州最低生活保障标准确定调整工作的实施方案》，自2025年4月起全面提高城乡低保标准，进一步提升困难群众获得感、幸福感和安全感。

提标幅度“稳中有进”，织密民生保障网。此次提标坚持“尽力而为、量力而行”原则，综合考虑全州城乡居民人均消费支出增长、物价变动及财政承受能力等因素，城乡低保标准实现“双提升”。调整后，城镇最低生活保障标准每月提高203元，达到每人每月906元，增幅29%；农村最低生活保障标准每月提高122元，达到每人每月595元，增幅

26%；特困人员基本生活标准按照当年城市低保标准的1.7倍确定的规定，海西州特困供养人员基本生活标准每月提高345元，达到每人每月1540元，增幅29%。社会救助标准较上年增幅均高于全省其他地区。

精准施策“分类保障”，兜住特殊群体需求。针对海西州城乡差异及困难群众多样化需求，此次提标同步优化分类保障政策，对低保家庭中的老年人、未成年人、重度残疾人、重病患者等重点对象，在全额发放低保金基础上，按当地低保标准的15%增发分类施保金（城市每人每月136元、农村每人每月89元）；对因灾、因病、因残等突发困难家庭，简化临时救助审批流程，将急难型临时救助审批时限压缩至24小时

内，确保“应救尽救”。强化与乡村振兴有效衔接，将符合条件的防止返贫监测对象动态纳入社会救助范围，坚决防止返贫。

动态管理“提质增效”，确保政策落地见效。为确保提标政策精准落实，运用“线上大数据比对+线下入户核查”相结合，通过居民家庭经济状况核对系统，核查申请救助及在保对象车辆、房产、社保等信息2.63万人次。对跨省居住的救助对象，依托省核对中心协调完成跨省核对113人次。同步畅通社会救助服务热线，接受群众监督举报。通过“海西民政”微信公众号、村（社区）公示栏等渠道公开低保名单、保障金额和广泛解读提标政策，确保困难群众“应知尽知、应保尽保”。

民生温度“可感可触”，绘就幸福民生画卷。“现在每月能多领122块钱，减轻了一些买药、买菜的压力。”家住德令哈市柯鲁柯镇的马某某（肢体二级残疾，低保对象）激动地说。提标政策落地后，像马某某这样的困难群众切实感受到政策温暖。据统计，提标后新增城市低保对象259户633人，较去年年底增幅达25%；新增农村低保对象542户1375人，较去年年底增幅达31%；城乡低保保障率从1.49%增长至1.75%。

海西州民政局将以“时时放心不下”的责任感，把低保提标扩面作为“我为群众办实事”的具体实践，切实让困难群众共享改革发展成果，为全州高质量发展筑牢民生根基。

（来源：青海民政）

## 一滴卤水的十二时辰

（上接一版）此刻，静待现代工业技术的唤醒，从一滴卤水起步，开启蜕变，开启新生……

### 丑时·筹备（01:00-03:00）

万籁皆已沉睡，但盐湖产业的“大脑”和“神经网络”依旧“清醒”。整个产业链各工段严阵以待，为一滴卤水的循环之旅做好准备。

中央控制室内，电子屏光影闪烁，实时数据无声滚动；调度员根据最新生产计划和数字，预调着管道阀门的开合与泵的功率……这是一个为产业高效运转奠定基础的时辰，看似无声，实则周密且有序。

### 寅时·初醒（03:00-05:00）

青藏高原的黎明比起平原地区来得要晚一些，但盐湖大地深处已传来低沉且持续的脉动——巨大抽卤泵轰鸣作响，强大的力量将这滴卤水连同它的“伙伴”从幽暗的地下抽取出来，沿着渠道奔涌向上，汇入地表纵横交错的盐田。一滴滴卤水在黎明前黑暗中闪烁着磷光，此时，它们正式告别亿万年的沉寂，汇入现代工业洪流。

### 卯时·采盐（05:00-07:00）

此时，盐湖的天空渐渐泛起青色。供给车间主控室内，技术人员罗明轻点鼠标控制着采盐船，以每分钟6米的速度在厚厚的盐矿层上行驶。同时，平均1.5米深的湖水之下，采盐船巨大的切割头借力内部螺旋设备将盐矿搅拌成矿浆，再通过输卤管将滴滴卤水输送到生产车间。

### 辰时·钾成（07:00-09:00）

东方既白，朝阳初升，新的一天已经开启。随着卤水的注入，钾肥分公司厂房内白花花的氯化钾在全自动生产线上走完一道道工序，最终在斗轮机的运转下从空中倾斜而下成为氯化钾成品。斗轮机操作工王芳说：“看，这氯化钾成品就是咱们盐湖的‘白金’啊！”

察尔汗，作为中国最大的钾肥

生产基地，源源不断将洁白的晶体输向全国，为“中国人的饭碗”牢牢端在自己手中提供了坚实的保障。此刻，这滴卤水，已化为滋养大地的力量。

### 巳时·提锂（09:00-11:00）

提钾后的卤水并未停歇，它继续奔流，涌入下一产线——提锂车间。此时的太阳已高挂天空，金辉洒落在已被注入卤水的吸附塔上。

塔内，特制的吸附剂如同敏锐的“猎手”，在万千离子中精准锁定锂离子，并将其牢牢“捕获”。控制室内，技术员张君贤彻夜未眠，目光紧锁屏幕。“截至目前，厂区碳酸锂生产一切正常。”他低声自语。

青海盐湖股份提锂技术，从吸附法、膜法到萃取法，历经艰辛突破，让这“白色石油”从卤水中高效析出，支撑起中国动力电池产业在世界舞台的崛起。此时，这滴卤水中的锂，已被赋予驱动未来的使命。

### 午时·巡检（11:00-13:00）

正午的骄阳炙烤着大地，盐湖上空蒸腾的热浪扭曲了远处的景象。检修维护员丁建彬顶着烈日，在几十米高的钾肥结晶器振动筛上来回巡检。汗水在他黝黑的皮肤上划出道道痕迹。他目光如炬，不放过任何一个接口、一处阀门、一丝异常的响动。“管道就是生命线”，他抹了把汗，“一滴卤水都不能渗漏，安全更是红线。”

厂区庞大的管网系统，是盐湖产业的循环动脉，维系着卤水高效、安全地流转。每一滴卤水的旅程，都离不开安全守护。

### 未时·谋远（13:00-15:00）

午后，青海盐湖蓝科锂业技术中心一片沉静，只有仪器运行的轻微嗡鸣和键盘敲击声。技术标兵张军贤和研究员们集聚在实验台和电脑前，对着锂生产尾液分离浓缩再回收数据进行分析讨论。

“看这条曲线！”张君贤指着屏

幕上一条明显优化的数据线，语气坚定且充满期待，“回收率提升到96%了。必须持续创新，让每一滴卤水释放出最大价值！”

资源的深度开发、梯级利用与循环发展，是盐湖产业面向未来、实现高质量发展的核心命题与不懈追求。

### 申时·突破（15:00-17:00）

青海盐湖股份4万吨/年基础锂盐一体化项目会议室内，气氛凝重。会议室墙上挂着工期图。

企业负责人、技术骨干、市场专家齐聚。“面对复杂高原地形与沙尘挑战，4万吨项目组必须严守质量安全底线，通过精细化施工确保各环节达标。”项目负责人柴君平在会上再次强调。

当然，项目从管道熔接检测、法兰筛查到运用“盲板追溯法”“气泡检测法”双重检验，再到远程联控技术反复核验、主控室千次模拟操作，每一步都彰显出建设者的专业与担当。

目前，项目从工程建设阶段转入试生产阶段，为构建现代化盐湖产业体系注入强劲动能。

### 酉时·共生（17:00-19:00）

夕阳熔金，将整个盐湖染成一片橙色。资源分公司老卤车间工段长张海生在盐湖深处的百里水景线边缘巡检着企业生态状况。他认真查看每一处防洪标记，详细记录着各项关键指标。不远处，成群的水鸟掠过波光粼粼的水面，在晚霞倒映的湖面留下自由的身影。

发展与保护，如同盐湖上光与影的交织，是永恒的课题。“采补平衡”已成为青海盐湖人心中守护这片脆弱而宝贵生态环境的坚定共识和行动准则。这滴卤水的旅程，必须与这片土地的可持续发展紧密相连。

### 戌时·不眠（19:00-21:00）

夜幕降临，高原的天空星河璀璨。

然而，盐湖的现代化厂区却灯火通明，宛如白昼。巨大的蒸发罐、结晶器在灯光映照下如同铆足干劲的钢铁巨人，其内部物理化学变化正昼夜不停产生。

企业自动化控制室内，夜班员工目光炯炯，紧盯着屏幕上实时跳动的温度、压力、浓度、流量等数据。卤水仍在庞大的管道网中奔流不息，在精准的控制下持续浓缩、结晶、分离。盐湖产业的脉搏，在高原清冷的深夜里，依然强劲而有力地搏动着。这是现代工业文明的不眠之夜！

### 亥时·启程（21:00-23:00）

更深露重，万籁俱寂。一滴卤水经过整整十二个时辰的蜕变，从最初那滴原生卤水蜕变为氯化钾、碳酸锂成品，封装入袋，等待外送。

火车车头灯光亮起宛如白昼，划破沉沉的夜色。叉车快速搬运，不一会儿铁运集装箱内货品摆放整齐。

随着一声汽笛长鸣，火车缓缓启动。它将穿越茫茫戈壁、巍巍高山，最终融入千里之外的黑土地与现代厂房，成为驱动祖国未来发展的核心能量。这滴卤水，完成了从大地深处到时代前沿的蜕变与远征。

此时，盐湖之上，星空浩瀚深邃，亘古不变；而大地之下、工厂之中，循环奔涌的卤水为现代社会之“变”全力以赴。

一滴卤水穿越十二时辰的旅程，彰显了青海乃至我国资源价值最大化的雄心，承载着科技自立自强的梦想，也肩负着生态永续的千钧重担。资源保障、绿色发展、产业升级……青海盐湖产业将继续在这条道路上坚定航行，向着习近平总书记为青海擘画的“世界级盐湖产业基地”奋发努力。

而这滴卤水，它的传奇，远未结束……