

2019年“青海高原工匠”候选人公示

根据省总工会、省工业和信息化厅、省科学技术厅、共青团青海省委、省妇联、青海广播电视台《关于开展2019年“青海高原工匠”推荐发布活动的通知》精神，经自下而上推荐评选，拟确定以下10名同志为2019年“青海高原工匠”候选人，现公示如下（按姓氏笔画排序）：

1、马国庆，男，汉族，国网青海省电力公司海南供电公司输电运检室输电专责。送电线路技师、中级电力工程师、优秀地市专家等职称，曾获青海省第九届职工职业技能大赛“优秀选手”和“青年岗位能手”称号。设计或参与研制25种电力工具制作和改进，共获得23项国家实用新型专利授权，1项外观设计专利授权，1项发明专利授权，发表相关论文8篇。

2、刘军，男，汉族，亚洲硅业（青海）股份有限公司高级工。带领车间技术人员完成创新技改项目30余项，其中T103余热利用项目、一二期CDI尾气管线联通项目、多晶硅尾气回收及利用研究项目获得公司年度技改特等奖，氢气系统技改分获公司2016年度技改一等奖。申请发明专利5件、实用新型专利9项，其中授权发明专利3件，授权实用新型专利5件，发表论文2篇，完成多项技改技措及“五小”创新项

目，4个项目获得市总工会技术创新奖励。

3、刘冬鸣，男，汉族，中国铁路青藏集团有限公司西宁机务段西运用车间机车司机。曾获“青藏铁路工匠”荣誉称号，青海省第五届职工职业技能大赛青海省技术能手。30年安全行车4826趟、115万多公里，防止各类行车事故50多起，节约燃油150多吨。2009年获青藏铁路公司第二届职业技能竞赛内燃机车司机竞赛第一名，2010年获青海省第五届职工职业技能大赛比武状元的荣誉称号，2010和2012年获得全路技术能手称号，多次评为机务段优秀先进。

4、成勇吉，男，汉族，中国水电四局白鹤滩施工局工程师。2014年在中国技能大赛--第九届全国电力行业职业技能竞赛（水工爆破工）中荣获电力行业“优秀技能选手”荣誉称号，2015年度荣获水电四局“金牌员工”称号，2018年荣获金沙江白鹤滩水电工程第一届“十大工匠”称号，2018年在区域治理主题比赛中发表《水利工程施工中存在问题及解决措施论述》，2019年4月荣获水电四局“2018年度产业工人明星”称号。

5、汪新川，男，汉族，青海省牧草良种繁殖场总工程师。2008年被青海省总工会授予“十一五建功立业竞赛先进个人”，2011年被青海省三江集团公司授予“先进科技工作者”称号，2015年被青海省总工会授予“青海省五一劳动奖章”，2016年被国务院授予“国家科技进步二等奖”，2017

年被农业部授予“全国农业劳动模范”，2017年被青海省人民政府授予“青海省优秀专业技术人员”，2017年被青海省人民政府生态保护和建设办公室授予“三江源生态保护纪念章”，2018年被青海省政府授予“青海省科技进步一等奖”，2019年被农业部授予“全国农牧渔业丰收奖-农业技术推广贡献奖”。

6、张峰，男，汉族，青海油田涩北作业公司井下作业大队高级技师。曾评为“全省优秀高技能人才”。向公司提交的创新创效项目《井下作业井口采气树滑道装置》获一等奖，《防冻式压力表缓冲器》《快速拆装螺纹保护器（护丝）》获三等奖，《油气田井口多功能专用工具》获优秀奖。参与的一线生产难题《关于冬季施工井口保温装置的问题》《关于工作液罐（40方大罐）加装液位计的问题》《关于提升大修技术储备的问题》《关于研制一种修井机游动系统应急控制装置的问题》等项目为企业年创效百余万元，先后在国家期刊发表论文20余篇、获得国家专利10余项。

7、郭亚民，男，汉族，青海省人民医院普外科主任医师，教授，硕士研究生导师。青海省第二届名医示范、青海省高原好医师获得者，青海省医学学科带头人。先后主持和参与省级科学研究项目7项，并通过省级专家组的鉴定、验收，其中国际先进1项、国内领先4项、国内先进2项。获青海省科学技术进步三等奖，青海省科学技术成果证书，全

省医学教育优秀教师，2013 年全省卫生计生工作先进个人。

8、陈璐，男，汉族，黄河水电西宁太阳能电力有限公司电池研发主任工程师。《200MW 电池 PERC 工艺升级关键技术研究》获得中国电力企业联合会全国电力职工技术成果奖一等奖和青海省科技厅组织的青海省科学技术成果证书。

《多晶反应离子刻蚀（RIE）制绒技术研究》获得国家电力投资集团优秀职工技术创新成果奖二等奖。《基于 PERC 电池的激光选择性发射极工艺研究》获得省科学技术成果证书。对先进太阳能电池工艺进行研究，技术积累与储备，保证了公司的技术领先性。

9、韩莉，女，汉族，中国移动通信集团青海有限公司网络管理中心核心网维护室数据组组长。获青海省第十二届职工职业技能大赛“优秀选手”“青年岗位能手”和“女职工建功立业岗位标兵”。省公司优秀质量管理二等奖、三等奖，创新评优技术创新三等奖和优秀奖。中国质量协会成立 40 周年大会上发表 1 项成果，省优秀 QC 成果 2 项，2018 年作为第一发明人申请专利《一种欠费后的充值方法、装置及计算设备》1 项，2019 年该项专利由国家知识产权局初审通过，为全国首例在青海应用。

10、熊增彩，男，汉族，中国铝业青海分公司铝板带有限公司主办。2018-2019 年两年中，参与 5 项省市级科技创新技改研发项目，两项已采纳并获得资金支持。主创的两个

项目参加“创客中国”青海赛区比赛，其中《增彩液体雾化精炼器在双零箔坯料生产中的研发及应用》项目获企业组铜奖，3项QC获省优，4项实用新型专利授权，8项成果在分公司“创新创意”大赛中获奖，有两项参加中铝集团成果发布获三等奖，9项五小活动成果获奖并在分厂推广应用。参与完成铝板带公司技改和修缮项目21项，为中国铝业青海分公司和中铝集团铝合金专家人才库人员。

公示期为五天（12月16日—12月20日），请社会各界和广大职工群众监督，如有意见或建议，请来信、来函、来电反映。

联系单位：青海省总工会经济技术劳动保护部（市城东区昆仑路194号）

联系电话：0971-8236845

青海省总工会

2019年12月16日