

哈尔滨市拟推荐黑龙江省第十三届劳动模范人选公示

根据《中共黑龙江省委办公厅、黑龙江省政府办公厅关于做好黑龙江省第十三届劳动模范推荐评选工作的通知》(黑办发电[2022]5号)要求,为体现公开、公平、公正原则,充分发扬民主,广泛接受社会监督,实现评选过程让群众参与、评选结果让群众认可,现将哈尔滨市拟推荐黑龙江省第十三届劳动模范人选予以公示。如有不同意见,请于2022年3月14日17时前,以电话、电子邮件或信函等方式向领导小组办公室反映(信函以到达日邮戳为准),反映情况请署真实姓名,工

作时间为8:00—17:00。

受理电话:0451-87657681,87658575

电子邮箱:hrblmpx2022@163.com

收件单位:哈尔滨市推荐评选省第十三届劳动模范领导小组办公室
(哈尔滨市总工会)

地址:哈尔滨市道外区南马路116号
2209室

邮编:150020

哈尔滨市推荐评选省第十三届劳动模范领导小组办公室

2022年3月8日

曲达

男,汉族,1976年2月出生,中共党员,中专学历,1994年8月参加工作,现任航空工业哈尔滨飞机工业集团有限责任公司32车间某型号工长,高级技师,航空工业首席技能专家,享受国务院政府特殊津贴,全国五一劳动奖章获得者,哈尔滨市第37届劳动模范。

曲达自参加工作以来,曾参与10余项国家重点型号和国际合作项目的铆装研制和生产工作,并先后担任三种国家重点型号直升机铆接装配工段长。自制工装及样板60余套,实现小改小革、技术创新50余项,近300项工艺和设计方面合理化建议被采纳,节约资金700余万元。所带领的班组曾荣获中央企业先进集体等荣誉称号。以他命名的工作室先后被命名国家级技能大师工作室和哈尔滨市示范性高技能人才(劳模)创新工作室。

张永

男,汉族,1982年6月出生,中共党员,博士研究生学历,2011年6月参加工作,现任中国航发哈尔滨东安发动机有限公司铸造专业总师助理、铸造技术研究室主任,研究员级高级工程师,主任冶金师。黑龙江省入库科技专家和哈尔滨市重点领军人才梯队带头人,黑龙江省科技进步一等奖1项、二等奖1项,全国铸造行业优秀青年人才奖和中国航发人才成长奖各1项。

张永依托于“黑龙江省先进镁铝合金铸造及工程化应用重点实验室”和“黑龙江省镁合金和铝合金铸造工程技术研究中心”,长期从事直升机构力系统镁铝合金机匣铸造工程研究,累计获得国家授权专利19件,其中国家发明专利7件,申请软件著作权3件,累计发表中文核心期刊级以上文章20余篇。

方立辉

男,汉族,1976年8月出生,中共党员,大学本科学历,硕士学位,2000年7月参加工作,现任哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司技术中心高级主任师,正高级工程师。曾获哈尔滨市第37届劳动模范、2019年荣获政府特殊津贴等荣誉,2020年获聘中国兵器装备集团公司科技带头人、首席科技专家,被授予第二届“最美兵装人”称号。

作为项目总监,他带领团队完成6AT控制系统软件开发、前驱8AT控制系统软件开发,建立了DAE-TVS试验验证体系,获得CNAS国家级实验室认证工作。他主导建立了DAE电控系统开发流程,对标行业标杆,突破了自动变速器控制技术壁垒,打破了自动变速器控制系统技术的“黑匣子”,开发出具有自主知识产权的A6F5型六速自动变速器控制系统,打破了自动变速器国外企业的垄断地位。

任伟才

男,汉族,1979年9月生,中共党员,硕士研究生学历,高级工程师。2007年7月参加工作,现任东北轻合金有限责任公司技术中心高级主任师,黑龙江省五一劳动奖章获得者,哈尔滨市第37届劳动模范。

扎根研发一线14年,任伟才在铝合金材料研制和运用领域精心耕耘,他默默奉献、艰苦攻关,把最美好的青春年华奉献给了铝合金材料的研发工作。先后主持和参与省部级科研项目6项,获省部级科学技术奖4项,获授权和受理专利9项,发表论文10余篇。近年来,围绕我国大飞机、载人航天等重点型号用高性能、大规格铝合金各类产品的研究成果填补了国内多项空白,多项技术成果达到国际先进水平。

毕苍茂

男,汉族,1984年9月生,中共党员,大学专科学历,高级技师,2006年11月参加工作,现任东北轻合金有限责任公司板带厂2100mm冷轧机乙班班长,主管技师,黑龙江省五一劳动奖章,哈尔滨市第37届劳动模范。

他所带班组产量、质量均居榜首,他的冷轧技术行业领先。他是全程参与新生产线主机设备安装调试的唯一一位操作工人,他参与了多项操作规程的编制,拥有11个以其名字命名的优质操作法。多年来,他为祖国航空航天、国防军工领域、神州系列飞船、国产大飞机等重大项目生产了大量的优质铝合金原材料。先后参与企业内船用铝合金板材、汽车用铝合金板材、稀土合金研制等重大科研项目,为企业经营创造巨大经济效益。

孟凡星

男,汉族,1971年10月生,中共党员,大学本科学历,1997年7月参加工作。现任中国兵器工业集团航空弹药研究院有限公司副总工程师,正高级工程师,哈尔滨市劳动模范,黑龙江省五一劳动奖章,获得国防发明专利授权25项、国防科技进步一等奖1项、三等奖1项、国防技术发明三等奖1项、省部级奖5项。

他理想信念坚定,思想上政治上行动上与党中央保持高度一致。践行“把一切献给党”的人民军工精神,具备专业技术特长,拥有大局思维,履行科技强军初心;历任多个国家重点项目总师,攻克了一个个技术难关,突破了某重型装备总体关键技术,“大国重器”的成功研制,填补了装备

油”等操作法,为公司创效277.57万元;先后5次获得公司避免事故专项奖励。参加集团公司组织行业竞赛获得金牌,被授予“中国石油集团公司技术能手”“中央企业技术能手”称号。

任秋雨

女,汉族,1990年10月生,中共党员,大学本科学历,2013年8月参加工作,现任哈尔滨东安汽车动力股份有限公司装试分厂技术质量室组长,中级工程师,黑龙江省三八红旗手,哈尔滨市第37届劳动模范。

任秋雨参加工作近8年来,扎根生产一线,刻苦钻研业务知识,每天至少8小时穿梭于生产现场,组织完成DA5生产线设备移位、工艺调整、工装优化等工作,实现DA5生产线小时产能提升至78台,同时实现增程系列发动机在此生产线上顺利批产;组织完成DAM12T系列发动机工艺改进、程序编制、工装结构优化等工作,实现DAM18/20系列发动机在DAM12T系列发动机生产线上兼容生产;2021年,主持完成质量攻关改进项目2项,科技攻关项目1项,技术革新20余项,精益改善项目2项,提高过程效率和产品品质。

范继承

男,汉族,1982年11月生,中共党员,大学本科学历,2002年9月参加工作,现任中国航发哈尔滨轴承有限公司保持架车间精整班组组组长,高级技师,哈尔滨市第35届劳动模范,黑龙江省五一劳动奖章获得者。

他政治思想觉悟高,能积极参加党委组织的各类学习和培训。他技术过硬,特长突出,先后指导基层维修诊断故障500多次,自主完成检测试验设备300多台次,修复模块及电子电路板170多块,节约费用300多万元,设计了某产品回热保温和大型碎纸机全自动控制系统,完成了CE7120仿形车床的电气PLC改造,热挤压成型技术荣获公司科技成果二等奖,培养了多名青年技术人才。

王立新

男,汉族,1973年8月生,中共党员,大学专科学历,1994年7月参加工作,哈尔滨龙江特种装备有限公司105分厂DT冲装工序工段长,高级工人技师,哈尔滨市劳动模范,哈尔滨市优秀共产党员,哈尔滨市职工职业道德建设先进个人。

2021年公司搬迁升级,王立新负责国内最先进的QD加工数控冲装机调试。面对新挑战,他从零开始、迎难而上,制定有针对性“人与设备沟通”计划,面对新设备、新的控制模式他苦心钻研,立志成功。文化低但经验多、数据繁杂用时间补,为了弄通一个工艺,他经常熬夜加班。就这样凭借多年积累的经验和不断钻研,他很快掌握了新设备操作技术。用行动诠释了“我为兵器装备奋斗终生”的誓言。

魏忠良

男,汉族,1985年11月生,中共党员,大学本科学历,2004年8月参加工作,现任哈尔滨第一机械集团有限公司总装分厂武器班组班长,高级技师,哈尔滨市第37届劳动模范,哈尔滨大工匠。

魏忠良同志工作经验丰富,技术过硬,曾带领武器班组攻关两种型号新车型液压系统管路连接方面难题。他根据经验,总结出一套调试特色操作法,极大地提高了实验效率,解决了生产瓶颈。其独创的液压系统实验故障快速查找法,定位准确,排除故障迅速。此外,他常常主动制造专用工具工装,降低劳动强度,提高工作效率,有效保证各个项目顺利按时完成。魏忠良同志多次作为技术专家赴国外解决技术难题,维护了企业的外界形象,为公司的发展作出了贡献。

柏永军

男,汉族,1972年6月生,中共党员,大学专科学历,1989年3月参加工作,现任哈尔滨第一机械集团有限公司总装分厂装甲车辆装配工,高级技师,黑龙江省龙江工匠,黑龙江省五一劳动奖章获得者,“黑龙江省柏永军装甲车辆装工技能工作室”领办人。

柏永军工作经验丰富,技术理论过硬,其撰写的《某车辆制动系统的改进》等多篇学术论文受到业内人士高度评价。该同志多次作为技术专家赴国外对现役装备进行整改提升,使装备传动操纵系统可靠性、驾驶舒适性以及人机环境得到极大改进,大幅度降低一线官兵劳动强度。该同志还十分重视“传帮带”工作,其多名徒弟现已成长为公司生产技能骨干。该同志先后获实用新型专利9项、申报国防发明专利1项,获兵器工业集团QC成果奖4项。

马俊

男,汉族,1986年1月生,中共党员,大学本科学历,中级工程师,集团公司级焊接专业技术人员,2009年7月参加工作,现任哈尔滨哈飞汽车工业集团有限公司焊接车间技术主任,哈尔滨市第37届劳动模范。

马俊从事焊接专业12年,对公司涉及的焊接工艺方法熟记于心,成为焊接机器人改造、夹具设计与改进、凸焊、CO2焊等专业方面领路人。带领团队优化机器人轨迹,消除瓶颈工序创造了日产量历史新高,日产配套一汽红旗由520台增加到740台。通过焊接机器人编程改进,减少操作人员8名,节约人工成本50万元。以顾客至上为宗旨,以持续改善为目的,为公司进一步拓展市场作出了突出贡献。

李云广

男,汉族,1975年9月生,中共预备党员,中专学历,1995年7月参加工作,现任中国石油天然气股份有限公司哈尔滨石化分公司第一联合车间值班长,公司首席技师,哈尔滨市第37届劳动模范,中国石油集团劳动模范。

李云广工作踏实肯干,敢与担当,解决了“减压塔大气腿设计缺陷”,处理了“烷基化装置碱洗塔泄漏”等问题,5年间消除安全隐患817项。他善于钻研创新,技能全面过硬,创建“换热终温节能优化”“机泵回收水优化改造”“电脱盐注水

心订单处理员,助理通信工程师,哈尔滨市劳动模范,黑龙江省公司优秀服务标兵,全省用户满意服务明星。

田莹主要负责中台订单处理的各项工

作,在工作中求真务实,勤勉高效,日均处理订单300余件。凭借出色的业务能力,在订单审核、信息完善和客户咨询服务中,审核及时、精准,业务链条高效、无误运转;在与客户对接过程中做到细致、耐心,做到零失误、零投诉,客户满意度100%,搭建起优质的服务平台,为哈尔滨市通信业务普及和应用作出了突出的贡献。

闫利民

男,汉族,1973年3月生,中共党员,大学本科学历,1997年9月参加工作,现在中国联合网络通信有限公司哈尔滨市阿城区分公司维护部工程主管,通信工程师,哈尔滨市劳动模范,省公司“中国联通好员工”荣誉称号。

闫利民是一名有着20多年线路管理及工程管理工作经验的技术人员。他曾指导阿城区18个乡镇的通信线路建设工程,施工立杆3000余个,敷设光、电缆400余公里,实现了“村村通”,为阿城区农村通信网建设作出突出贡献。多年来,他摸索出一套行之有效的线路整治方法,光缆利用率大幅提升,为公司节省了工程投资。疫情期间,他把保障民生网络放在首位,构筑起服务高效的通信保障网,赢得客户好评,擦亮了联通品牌,受到当地政府高度赞扬。

王传艳

女,汉族,1981年4月生,中共党员,大学专科学历,2011年6月参加工作,中国邮政集团有限公司哈尔滨市道里区分公司投递员,黑龙江邮政系统先进个人标兵,全国邮政系统先进个人,哈尔滨市第37届劳动模范。

王传艳同志以“人民邮政为人民”作为自己的服务宗旨,她深知“家书抵万金”的含义,总结出死信复活妙招,她利用业余时间对所负责的段区挨家挨户进行登记排查,几年来复活“死信”近百封。疫情期间,该同志所服务的段区处于停业状态,无法上门投递,她一方面积极联系用户到投递局取件或为用户办理转址;一方面主动请战,对投递场地进行消毒,打扫卫生,为来访用户测量体温,提示扫描健康码,受到了用户和职工的一致好评。

赵丽娜

女,汉族,1987年12月生,中共党员,大学本科学历,2005年4月参加工作,中国邮政集团有限公司哈尔滨市香坊区分公司市场部主任,哈尔滨市邮政分公司先进工作(生产)者标兵,哈尔滨市第37届劳动模范。

王传艳同志以“人民邮政为人民”作为自己的服务宗旨,她深知“家书抵万金”的含义,总结出死信复活妙招,她利用业余时间对所负责的段区挨家挨户进行登记排查,几年来复活“死信”近百封。疫情期间,该同志所服务的段区处于停业状态,无法上门投递,她一方面积极联系用户到投递局取件或为用户办理转址;一方面主动请战,对投递场地进行消毒,打扫卫生,为来访用户测量体温,提示扫描健康码,受到了用户和职工的一致好评。

钱同来

男,汉族,1978年3月生,中共党员,大学本科学历,学士学位,2001年7月参加工作,现任哈尔滨供水集团有限责任公司哈西净水厂生产系统优化提升研究专班组长,研究员级高级工程师。哈尔滨市国资委优秀党务工作者、哈尔滨市第十一批有突出贡献中青年专家。

曾参加磨盘山供水工程一期、二期建设及管理工作。2015年担任我市第一座具有臭氧—生物活性炭深度处理工艺的水处理厂厂长,针对松花江水低温低浊水处理技术难题,研究的基于新生态微界面特性的强化水处理技术成功应用于现有给水及污水处理厂升级改造工程,提升了水处理效果。

两项科研成果于2002年和2019年分别获得黑龙江省人民政府颁发的“黑龙江省科学技术一等奖”,并在国家核心专业期刊发表多篇技术论文。

孙颖超

男,朝鲜族,1976年2月生,中共党员,中专毕业,1993年12月参加工作,现任哈尔滨空调股份有限公司生产运营中心工人,技师。第五届龙江技术能手、哈尔滨市第37届劳动模范、哈尔滨大工匠、哈尔滨市第二届首席技师。

他一直从事电力变压器的研究和技术服务工作,有很强的科技攻关能力。现任国家级刊物《变压器》杂志编辑委员会委员,在国家级核心刊物上独立撰写多篇论文。开发的项目多次获得黑龙江省科学技术成果奖。他还是哈尔滨市重点学科《高电压技术》人才梯队的带头人。专门攻关变压器高电压方面的难题,推动我市《高电压技术》学科建设稳步前进,每年利用转化的技术成果为公司节约成本百万元以上,并取得多个实用新型专利。

董艳峰

男,汉族,1979年12月生,中共党员,大学本科学历,学士学位,2006年8月参加工作,现任哈尔滨顺源机械制造有限公司技术研发中心副主任,中级工程师。哈尔滨市第37届劳动模范。

董艳峰同志16个春秋如一日,辛勤耕耘在平凡的工作岗位上,实现了她“服务人民,奉献社会”的承诺。在工作中她真抓实干,努力钻研业务知识,无论各种节假日都工作在一线,总结出十个一点工作法;不断拓宽业务领域,为社区百姓上门办理开户、理财服务;深入部队办理包裹收寄服务;2022年,虎年在东北虎林园举行虎年生肖邮票揭幕仪式,把邮票与实际相结合,把人民邮政为人民的神圣使命,化作工作中的点点滴滴,诠释出新时代邮政人薪新的精神风貌。

王昭

男,汉族,1978年7月生,中共党员,大学本科学历,高级工程师。1998年8月参加工作,现任中国移动通信集团黑龙江有限公司哈尔滨分公司网络部副经理,哈尔滨市第37届劳动模范。

王昭负责哈尔滨移动线路管理工作期间,创新建立了线路划区、分等级维护管理体系,确保用户通信安全,为龙江数字经济落地实施保驾护航。负责互联网运营管理期间,从无到有建立了黑龙江移动互联网流量运营管理体,建立了TOH业务发展框架、流程,推动了黑龙江移动互联网业务的快速发展,实现年节支成本费用超亿元。负责哈尔滨移动家宽业务期间,建立了家宽装、维、服端到端全流程服务体系,搭建了龙江通信行业一流客户服务支撑平台。

李彩秋

女,汉族,1978年11月生,中共党员,本科学历,1998年7月参加工作,现任哈药集团三精制药有限公司口服液一车间配剂总班长,助理工程师。2019年市第37届劳动模范、2021年市巾帼建功标兵。

李彩秋同志通过多年不断钻研和实践,业务能力和水平有了极大提高。她提出的管箱翻转胎具方法,攻克了焊接行业内棘手的传统横焊产生的表而不平及焊瘤现象,实现了焊缝平整光滑的鱼鳞纹,解决了生产关键技术和难题,提高了自主创新能力。采取气体保护焊方式,生产Incoloy825镍基合金高压空冷器,攻克多项技术障碍,解决了焊接生产过程中热裂纹等关键技术难题,实现了焊接产品的优化升级,为哈空调产品提质增效发挥了巨大作用。

董艳峰

男,汉族,1979年12月生,中共党员,大学学历,学士学位,2006年8月参加工作,现任哈尔滨顺源机械制造有限公司技术研发中心副主任,中级工程师。哈尔滨市第36届劳动模范、2017年哈尔滨市年度市民最满意驾驶员、2018年黑龙江省五一劳动奖章。

董艳峰带领技术团队累计完成上百种新产品的设计研发,攻克了使用不同齿制设备加工一对齿轮的技术难题,突破了加工与检测设备网络互联的技术难关,为公司节省近百万元的生产成本。该同志一直以来都十分重视发明创造和人才培养工作,累计为公司申请专利12个,培养技术骨干20余人。在售后服务工作中,每次都能妥善解决问题,持续提高用户满意度。

刘长贺

男,汉族,1985年2月生,中共党员,大学学历,2005年8月参加工作,现任哈尔滨交通集团公共交通有限公司25车队驾驶员。2016年哈尔滨市第36届劳动模范、2017年哈尔滨市年度市民最满意驾驶员、2018年黑龙江省五一劳动奖章。

刘长贺是车队唯一的五星级驾驶员。工作中,他努力践行“乘客至上,服务为本”的宗旨,用爱心、诚心对待每一位乘客。他自费装饰车厢,利用休息时间苦练维修技术,高考期间为考生和家长提供避暑场所,放弃休息日参与疫情防控工作,特别是多次对突发疾病的乘客施救,得到了新闻媒体的报道。他用自己实际行动传递着公交人的爱心,谱写着公交人的奉献之歌。