

推行校长职级制 鼓励教育家办学治校

太原中小小学校长将“摘掉官帽”

校长职级与薪酬挂钩 办学自主权加大

1月18日,记者了解到,市委、市政府已于近日印发《关于推行中小小学校长职级制改革的实施意见》,预计在2022年底前,完成全市中小小学校长职级制改革,取消中小小学校长行政级别,打通人才流动渠道,实现校长队伍专业化、职业化,激发中小小学校办学活力,推动全市教育事业高质量发展。

《实施意见》共确定了五条主要措施,即:建立中小小学校长选聘制度,建立中小小学校长职级管理制度,完善中小小学校长任期交流制度,完善校长和学校考核评价制度,完善中小小学校长监督管理制度。

建立中小小学校长人才库

中小小学校长选聘制度,将打通机关、学校人才流动渠道,实现人才在不同性质单位、不同地域间有序流动。

取消中小小学校行政级别,建立中小小学校长人才库。通过公开选拔等方式,将具备校长任职资格的干部,纳入校长人才库。鼓励和吸引市域

外优秀人才进入我市校长人才库。市、县两级党委教育工委按照管理权限,结合校长岗位职数空缺情况,从校长人才库内择优选聘校长。

校长职级与薪酬挂钩

校长职级设置为四级九档,即特级校长、高级校长、一级校长、二级校长四个级别,高级校长、一级校长和二级校长又各分为三档。

与职级序列对应的薪酬也会不同。校长原有按照国家规定发放的工资福利待遇不变,同时,将按照当地教师绩效工资平均水平的1.0至5.0倍设立校长职级薪酬。比如,特级校长是5倍薪酬,

高级校长的三档为4.6倍薪酬,高级校长二档为4.3倍薪酬等。校长职级薪酬与岗位挂钩,不在校长岗位工作后,不再执行校长职级薪酬制度。

校长办学自主权加大

实行校长职级制后,中小小学校办学自主权将得到落实。学校内设机构设置权、副校长提名考察聘任权以及内设机构领导选聘权、教师聘用权、经费使用权、

奖励性绩效工资分配权、学年度综合考核奖励资金分配权、特色课程开设权等都将赋予学校,实现责权有效统一。

活力,减少行政干预,把校长、教师从与教书育人无关的不合理负担中解放出来,让校长放手办学、教师安心教书。

校长的1个聘期为3年

教育行政部门与校长签订聘任合同,所聘职务及相关待遇在聘期内有效。

一个聘期,最长不超过4个聘期,聘期内一般不作调整。

级内可晋升1个档次。年龄在45周岁以下的校长,评定高级及以上校长职级时,应有在农村或薄弱学校任职、任教的经历。

形成“能上能下”机制

校长聘任期内,实行学年度考核和任期考核。

聘任期满、考核合格的,经党委教育工委研究同意后可以续聘。考核不合格的,不再续聘。

学年度考核和任期考核分为优秀、合格、基本合格、不合格4个等次,合格及以上档次的,全额享受相应的职级薪酬,由教育行政部门一次性发放。

为了形成能者上、庸者下、劣者汰的用人机制,校长在聘任期内学年度考核为优秀,或连续2个学年度考核

为合格及以上的,具备在本级内晋升1个档次的资格。在本级内已为三档的,享有申报晋级评审的资格。学年度考核为基本合格的,在本级内降低1个档次,在本级内已为最低档次的,降至下一级的最高档次。二级一档校长撤销其职级并解聘。现任职务学年度考核为不合格的,或连续2个学年度考核为基本合格的,撤销其职级并解聘现任职务。

我市还将逐步建立党组织书记、校长“一肩挑”的领导体制。

学校综合考核后有奖励

为了激发教师们的活力,我市还将在学校设立学年度综合考核奖励机制。

中小小学校学年度考核结果按照优秀、良好、一般3个等次划分。市教育行政部门制定市属中小小学校学年度综合考核奖励办法,并根据学年度综合考核结果,按照优秀等次每班2万元、良好等次每班1.5万元、一般等次每班1万元的标准,进行专项奖励。

资金自主分配,主要用于对除校长、党组织书记以外的校级领导、内设机构领导和作出突出贡献的教职工的奖励,分配方案须经学校教代会或全体教职工大会审议通过。

各县(市、区)参照市属中小小学校考核奖励办法制定本级所属中小小学校年度综合考核办法及奖励标准,由县级财政全额负担,各县(市、区)教育行政部门专项发放。

本报记者 张晓丽

“透视眼”和“机械手”精准定位

机器人辅助下骨盆骨折微创手术完成

本报讯(记者 郝晓炜 通讯员 许文辉)1月18日,记者从山西白求恩医院获悉,该院骨科成功开展了首例“天玑”机器人辅助导航下骨盆骨折微创内固定术。手术后3天,患者的疼痛感完全缓解,已经能够下床站立并适度走动。

患者王先生今年31岁,由于重物挤压导致骨盆骨折(双侧耻骨支骨折,左侧骶椎骨折)。因骨折疼痛,患者难以翻身,一直卧床。近日,王先生慕名来到山西白求恩医院骨科就诊。

为保证手术顺利进行,山西白求恩医院骨科创伤组对患者的病情进行了详细的讨论及术前规划。

此次手术所使用的“天玑”机器人,

是由我国自主研发、专门用于骨科手术的机器人。这个类似于“独臂侠”的机器人可以成为骨科医生的“透视眼”和“机械手”,它能引导医生完成图像配准、术前规划、自动定位、术后验证等程序,是目前国际上唯一针对骨骼组织、开展脊柱全节段(颈椎、胸椎、腰椎、骶椎)、骨盆骨折及四肢骨折手术的骨科手术机器人。

本次手术利用机器人的精准定位,术中模拟置钉方位后,置入了骶髂关节螺钉双侧耻骨支螺钉,利用机器人可以微创、精确地将螺钉置入骨盆,大大减少了术中X线透视次数,对医生和患者而言,大大减少了X线暴露伤害。微创术后,患者可以早期进行功能锻炼。

山西白求恩医院骨科郝海虎副教授介绍,骨盆结构复杂且周围毗邻关系复杂。骨盆骨折手术风险大,对术者要求高,传统治疗方法多为切开复位内固定术。但切开复位内固定术创伤大,出血多,术中多需反复透视。骨盆骨折的微创化治疗现已成为趋势,但仍存在术中需反复透视定位,闭合穿针易损伤周围脏器等问题。“工欲善其事,必先利其器”,借助区域医疗中心建设的东风,山西白求恩医院引进了“天玑”骨科机器人等高端设备。借助术中机器人导航可预先设计进钉方向及深度,规划完毕后引导置入导针,达到减轻患者痛苦且减少手术并发症的目的,可谓“鱼与熊掌兼得”。

市博物馆:

送上收藏证 带去慰问品

本报讯(记者 申波 通讯员 赵锦东)2020年11月17日、19日,本报分别以《听八旬老兵讲抗美援朝的故事》《18枚纪念章被捐献给博物馆》为题,报道了曾参加抗美援朝战争的老兵梁树斌老人的故事,以及他将自己收藏的18枚各式纪念章无偿捐献给市博物馆一事。1月17日,太原市博物馆相关人员专程到老人的家里,送上收藏证书,并送上慰问品和防疫物资。

2020年11月17日,本报报道了梁老当年参加抗美援朝一事。采访中,老人提出要精心收藏的各个历史时期的纪念章无偿捐出。太原市博物馆相关人员看到报道后,主动与本报对接,希望接受老人的捐赠。2020年11月19日,在记者带领下,市博物馆收藏保管科的负责人去到老人的家里。梁老郑重地将18枚用红布包着的纪念章,交到了收藏保管科科长李慧莲手中。与18枚纪念章相关的,还有老人精心编排的各个纪念章的背景的文字说明。

1月17日,在新春佳节即将来临之际,在新冠肺炎疫情再次趋紧之时,市博物馆工作人员又一次去到梁树斌老人的家里,送上收藏证书,并送去米面油等生活物资,还有口罩、手消毒液和消毒液等防疫物资。

看到市博物馆的工作人员,老人非常高兴,他又将自己收藏的一些邮票和钱币捐献出来。工作人员表示,梁老此次捐出的邮票和钱币,同样有收藏价值,他们将妥善保管。

“太阳能”又惹事 环卫及时处理

本报讯(记者 郭晓华)1月18日清晨,家住五龙口街东华苑小区的赵女士在东华苑公交站等车时,发现路北一家临街商铺的排水管道内不停往外流水,便道和非机动车道上已结冰,给路

人通行造成影响。记者赶到时,环卫人员已在现场抛撒融雪剂,铲除积冰。积冰有十几平方米。从现场情况看,水是从路北一家商铺的排水管道流出。据了解,原来是居民楼一台

太阳能热水器的水管被冻裂。一个多小时后,积冰处理完毕,道路恢复正常。

环卫工人介绍,近日经常遇到太阳能热水器水管被冻裂情况。提醒市民加强对太阳能热水器的维护,以免发生冻裂。