

别把超时加班美化为“拼搏和敬业”

本报评论员 郑 莉



辛勤劳动不等于无所顾忌的加班和漫无边际的任务指标；“为幸福而奋斗”也不应当成为企业逾越法律红线、忽视员工健康权休息权的代名词。

近日一则由互联网程序员引发的新闻登上了热搜榜——一名程序员在GitHub社区上建立了一个“996.icu”(即工作996,生病ICU)的项目,披露部分互联网公司“996”工作制现象,大量“996工作者”涌入并控诉。

出国游更便宜?国内游该好好反思了

丁家发

出国游比国内游便宜?4月8日,这个话题在微博上火了,网友纷纷开始算起账。比如,去越南玩,往返一人1500元,而同一时间订往返广州最便宜的机票是1900元。去越南玩住相当于四星的民宿,3天只需950元,景点的门票基本相当于10元人民币。(见4月9日《重庆晨报》)

按照一般人的感受和认知,出国游路途远、人生地不熟,费用肯定要比国内游多。然而,算过账之后却发现,一部分出国游的费用低于国内游,尤其到一些东南亚国家旅游,价格低得更为明显。对这一令人费解的“倒挂”现象,除国内各大景区外,相关的交通、住宿、餐饮等单位以及旅游主管部门,都应该有所反思和行动。

其实,考虑到路途遥远和语言不通、风俗习惯等因素,大部分游客还是首选国内游。然而,国内游的现实状况却令人堪忧,特别是一到节假日,国人扎堆出游,景区门票价格贵不说,机票、住宿、餐饮等费用也比平时贵了许多,吃饭、如厕更要排队。不仅体验不好,费用还比出国游高,于是更多人倾向于选择性价比更高的出国游。

国内游为何比出国游贵?究其原因,其

一,一些目的地的机票价格比国内航线便宜,如国内飞往东南亚一些国家的航班价格只要数百元,普遍低于国内航班的价格;其二,相比于国内景点动辄上百元、数百元的门票价格,一些国外景点几元、十几元的门票价格甚至可以忽略不计;其三,国内一到旅游旺季,景区住宿、餐饮等旅游服务费用便大涨,进一步增加了游客的经济负担,而国外尤其是东南亚一些国家的住宿、餐饮价格比较低廉。

国内游比出国游贵,可能直接导致国内游客选择旅游目的地时“崇洋媚外”,国内游市场萎缩。这种不合常理的“倒挂”现象须引起高度重视,并采取措拖加以改观。比如,降低国内旅游景区机票的价格,最大限度降低各大景区的门票价格,限制住宿、餐饮等旅游服务行业乘旺季大幅涨价,严禁强制消费等宰客行为,等等。

可喜的是,继国家发改委去年6月发布指导意见要求降低重点国有景区门票价格后,今年3月底国家发改委又发出通知,要求各地价格主管部门降低景区偏高门票价格及景区内配套游览服务价格;不得只降低淡季价格、不降低旺季价格;不得不合理设置“园中国”门票等。期待有更多这样的惠民政策,使国内游客真正减轻负担、得到实惠,从而促进国内旅游经济健康、蓬勃发展。

不得超36小时。与此同时,用人单位安排加班的,应当按照国家有关规定向劳动者支付加班费。

随着我国劳动法律制度的不断完善,保护劳动者权益的制度体系和社会氛围已经形成,侵犯劳动者休息权的行为不再明目张胆,但是有的超时加班却披上了“温情的面纱”——企业用加班文化将员工捆绑在岗位上,要求员工付出更多工作时间和劳动力,以期许诺提高企业的KPI(关键绩效指标);员工忍耐着适应加班文化,以此换取稳定的收入和职业的发展。

如此加班给劳动者带来的是幸福吗?日前,整个微博都在安慰一个因为逆行被交警拦住、情绪失控大哭的小伙子。小伙子的一句话戳到了许多人的泪点:“我加班到十一二点,所有人都在催我,我真的好烦啊。我只是想哭一下……”

因为一件小事瞬间崩溃,程序员在网上

自发声讨“996”工作制,这反映了重压之下的劳动者已不堪重负。全国总工会开展的第八次全国职工队伍状况调查显示,迫使职工超时加班现象较为普遍,每周工作超过48小时的职工占21.6%,仅有44%的职工表示加班加点按劳动法规定足额拿到了加班费或安排了相当时间倒休。

诺贝尔奖得主科斯曾经感叹:“中国人的勤奋令世界惊叹和汗颜”。但问题的另一方面是,辛勤劳动不等于无所顾忌的加班和漫无边际的任务指标;“为幸福而奋斗”也不应当成为企业逾越法律红线、忽视员工健康权休息权的代名词。

将超时加班美化为“拼搏和敬业”的企业文化,这是用温情的姿态,变相强迫劳动者加班。这不仅阻碍了企业的可持续发展,更可能损害高质量发展的耐力。因为劳动者的健康是国家发展的基石。过度延长工作时间,会导致一系列恶果,包括健康受损、

生育率下降、心理疾病,甚至过劳死。

高质量发展是一场耐力赛。劳动者的身心健康不仅是这场“耐力赛”的推动力,也应是衡量高质量发展的重要指标之一。秉持以人为本的原则,关注和维护劳动者的身心健康,这才是创造价值和利润的正确路径。

“五一”国际劳动节即将来临,这个节日正是为争取8小时工作制而来。今天,应该擦开“996加班文化”的温情面纱了。高质量发展,需要的是更合理的工作节奏、更高效的运转模式、更科学的管理方法,需要企业承担起维护劳动者权益的法律责任,需要全社会对“8小时工作制”意义的认可。



扫描二维码
“钟鼓声”看
工人日报“钟鼓
君”评论。

网上算命?

据《重庆晨报》报道,家住重庆的罗女士最近在淘宝上花了260元算了一次命,但所谓的大师不但没为其指点迷津,反而在罗女士产生质疑后,在微信上把她拉黑了。记者在网购平台上搜索“周易”“算卦”“占卜”等关键词,发现确实有很多算命的店铺,价格在50元~500元不等,有的店铺月销量在8000单以上。

不见面、不相识,仅在网络上通过三言两语的文字聊天就能为人占卜命运、预测未来,乍看很神奇,其实就是观察个人的朋友圈、询问年龄,将网上留下的数据进行整合,最后提供一些笼统的结果,其靠谱程度可想而知。说到底,无论线上线下,算命终归逃不出利用人们的迷茫、困惑等情绪来故弄玄虚、投其所好的套路。某种意义上说,它与时下网络上贩卖焦虑的毒鸡汤并无二致,公众对此也要有理性认知,电商平台也更要严格把关,不给迷信、诈骗活动提供机会。

赵春青/图 颀超/文



破解职称晋升“拥堵”,多为基层教师着想

余明辉

据《工人日报》报道,35岁的谢敏是山东某省级重点高中的政治课老师。尽管已工作13年、教学成绩优异,但她在职称上仍是初级教师。她所在的学校近年来扩招了很多年轻教师,但每年评职称名额非常少,仅中级职称的评审,谢敏前面就排了太多人。多位中小学教师表示,类似“评职称难”已严重影响到其工作积极性。

教师职称评审晋升为何常年“拥堵”?一是供给不足,指标少。在不少地方,中小学教师职称评定指标设定不尽合理,简单地按教师人数和学校来分配指标,这使得一些师资

力量优秀的学校评职称排队现象严重。

二是职称评定条件不尽合理。比如正高职称,在一些地方需要在“被评为省特级教师或享受省级以上政府特殊津贴,被评为省级以上优秀教师或学术带头人,获得国家级教学成果三等奖以上,主持并完成省级以上的教研课题一项,参加省市级以上教研比赛获得省级二等奖以上”等条件中满足两项,才具备评审资格。现实中这些硬条件较难获得,而且获得过程需花费巨大精力,能满足条件者寥寥。

此外,还有一个原因是目前全国各地中小学教师工资等待遇很大程度上还是与职称直接挂钩,职称还是决定教师工资高低的一个关键因素。如此,广大教师通过评职

称来晋升的需求和欲望非常高。

破解中小学教师职称晋升“拥堵”难题,还需在平衡职称的有效供需上下功夫。一是要优化教师职称指标分配原则,在充分考虑地域(城乡)、学校等因素的基础上,回归教育能力和实际贡献这一最基本的因素考量;二是要对职称评审条件进行科学优化,让相关职称指标不再是“望梅止渴”的虚指标。三是要继续深化教师工资待遇构成改革,在总体保持教师待遇水平不低于公务员的基础上,适当减小教师职称等级与收入待遇的挂钩程度,让教师工资切实回归“按劳分配、多劳多得”等基本的分配方式。这方面此前人大代表等都有过呼吁,期待有关部门高度重视。

(上接第1版)
“今年要完成剩余668名贫困人口的脱贫。”平山县扶贫办负责人说。

从一条土路到美丽乡村

让村民们打心眼里高兴的,不只是住上了新房,还有随之焕然一新的乡村环境。

坐在南文都村村委会门前的石墩上,范春喜看着旁边的水塘:“这水塘原来是垃圾堆,现在能养鱼了。”他又指了指前面不远的花园:“那里过去是条沟。”

走在平山县的各个村里,都能直观地看到村容村貌的改善。

平山镇堡堡村过去只有一条土路,“出租车都不愿意来”。2010年村里开始修路,大街小巷全部硬化了。现在有东西5条、南北4条主干道,北侧2条、东侧1条出村路。

这项工作的推进并不容易。孟堡村村支

书肖二拴说起美丽乡村建设时,直言“太难了”。道路硬化、绿化,拆除100多户违建……起初有的村民不理解、不配合,村里的党员们就挨家挨户地去说,花了几个月时间,才得到大家支持。村民的工作做通了,村庄也实实在在地变美了。

相比之下,中央统战部旧址所在的岗南镇李家庄村如今的模样,宛如一个现代化的度假村。作为红色旅游景区,李家庄干净整洁的街道、崭新的花园、新建的村史馆等,吸引了众多游客拍照驻足。

殊不知,在2015年以前,李家庄只有一条宽约3米的马路。村主任谷国刚告诉记者,2015年春天启动美丽乡村建设后,村里开辟,拓宽了多条新马路,大大方便了村民生活,游客也多了起来。还有十几户村民开了农家乐接待外地游客,收入也提高不少。

3月31日,记者碰到回乡祭祖的谷志强,

他在石家庄市工作十几年了,有时周末会带着孩子们回到李家庄,“这儿空气好,环境好”。

今日的家乡已完全不同于他离开的时候。“咱村真不赖吧!”谷志强对记者说。

家里多了一层安全保障

除了房子、乡村、街道等外在面貌的变化,老区村民家里的内部设施也日新月异。

在各种电器、家具和抽水马桶之外,平山镇烟堡村的800多户村民家里还装了智能燃气报警切断系统。

烟堡村是平山县第一批通天然气的村。“现在干净多了!”村民杨志平说,原来村里1000多户一家一个烟囱,冬天到了晚上七八点就雾蒙蒙的,“很多人不只烧煤,木头、旧衣服、皮鞋啥的也都往里扔,污染很严重”。

2017年,烟堡村通了天然气后,锅炉变

成了壁挂炉,村民家里装上了燃气报警器,2018年换成了现在这个智能系统。为了安全,基本上家家户户都装了,每家花了100多元。装在厨房的墙上,不用人管,“两个香皂盒那么大”,不占地方。

“燃气泄漏了会自动报警、切断,用户手机上会接到通知,县里的平台也会给村里的安全员打电话。”烟堡村安全员于杰对记者说,村里8个队,每个队都有1个安全员。哪家燃气报警了或者出现别的安全问题,他们都要赶到现场。村里还组织大家学习安全知识,家里装了智能报警器的,的确多一层安全保障。

烟堡村用的燃气报警器是西柏坡经济开发区的一家企业生产的。2017年,董事长柳新宏把公司总部从江苏搬到了西柏坡。第一次来到西柏坡时,他发现革命老区与从前想象中的不同,“西柏坡充满活力,政策落实与企业需求若能匹配,就能共赢。”柳新宏说。

“话语权”的重要因素。

从“中国天眼”(FAST)到“世界巨眼”(SKA),从人类基因组测序到泛第三极环境研究,近年来,中国参与国际合作的广度和深度不断加大,在吸收世界创新养分的同时,也不断贡献中国智慧。

随着全球射电天文学方兴未艾,接连涌现类星体、脉冲星、星际分子和微波背景辐射四大天文发现。近年来,我国陆续建成多座射电望远镜,口径从25米到65米再到500米,从追赶并跑,天文学研究开始逐步跻身一流。

“过去二三十年间,中国在射电天体物理学、天文学等领域取得了巨大进展,在此次国际合作中做出了不可或缺的贡献。”荷兰奈梅亨大学教授海诺·法尔克说,随着中国的射电干涉测量和太空探索能力迅速增长,中国将成为国际科学合作的重要参与者。

黑洞的顺利成像不是终点。

主持欧洲地区发布会的德国马克斯·普朗克射电天文研究所所长安德·冯·苏斯强调,未来还将增加望远镜的数量,甚至对新的黑洞进行观测,继续验证广义相对论的有关预测,借此了解星系的形成和演进,为人类解开更多奥秘……

爱因斯坦说,科学是永无止境的,它是一个永恒之谜。

“在伟大梦想的支持下,人类科学探索的脚步,将永不停歇。”沈志强说。(参与记者:刘芳 张毅荣 连振 黄璜 金立旺)

(据新华社上海4月10日电)

原来你是这样的黑洞!

强说,先辈科学家为我们这个世界搭建的理论模型,再次经受住考验。

拍照难在哪?用难以想象的计划寻找“至暗信号”

给黑洞拍照的难点,在参与此次大科学计划的专家眼中,可以用三个字来形容:“小”“暗”“扰”——细节太小,信号太暗,干扰太多。

黑洞如此遥远,寻找它如同从地球观察月球上的一个橘子,需要的望远镜口径超乎想象。况且,这个望远镜还要足够灵敏,才能“看”得清极其微小的细节。

自400多年前伽利略发明望远镜以来,人类科技水平的飞速提升让望远镜的口径越来越大,“分工”越来越细。但要给黑洞拍照,依靠人类有任何单个天文望远镜都远远不够。

这是一个难以想象的大科学计划:用分布全球的8个观测点,组成一个口径如地球直径大小的虚拟望远镜。条件苛刻的观测点,包括夏威夷和墨西哥的火山、西班牙的内华达山脉、智利的阿塔卡马沙漠、南极点等。

要顺利拍照,不仅要“看”得远,还要选对频道。“对黑洞成像而言,最佳的波段进行观测至关重要,这个波段就在1毫米附近,成像的分辨率相当于能在黑龙江漠河阅读南沙群岛上的一张报纸。”路如森说。

国家发改委规划司有关负责人:积极推动已在城镇就业的农业转移人口落户

新华社记者 安 蓓

国家发展改革委近日发布《2019年新型城镇化建设重点任务》,引发广泛关注。国家发改委规划司有关负责人10日在接受记者采访时表示,积极推动已在城镇就业的农业转移人口落户。城市政府在放宽落户条件的同时,要尽力而为、量力而行,强化基础设施建设和公共服务提供,提高对人口的综合承载能力。

根据《2019年新型城镇化建设重点任务》,2019年新型城镇化建设要突出抓好在城镇就业的农业转移人口落户工作,推动1亿非户籍人口在城市落户目标取得决定性进展,培育发展现代化都市圈,推进大城市精细化管理,支持特色小镇有序发展,加快推动城乡融合发展,实现常住人口和户籍人口城镇化率均提高1个百分点以上。

国家发改委规划司有关负责人强调,超大特大城市既要调整完善积分落户政策,又要合理疏解中心城区非核心功能,推动产业和人口的合理扩散,防治“大城市病”。

这位负责人强调,要推进常住人口基本公共服务全覆盖。对于暂时不能落户的城镇常住人口,要确保其全部持有居住证,以此为载体提供城镇基本公共服务和办事便利,并鼓励各地区逐步扩大居住证含金量。聚焦就业、教育、医疗、社保、住房等民生重点,让农业转移人口在城市也能实现学有所得、学有所教、病有所医、老有所养、住有所居。

关于城镇化空间布局构建,这位负责人说,首要任务是加快京津冀协同发展、长江三角洲区域一体化发展、粤港澳大湾区建设。其次,有序推动成渝、哈长、长江中游、北部湾、中原、关中西部、兰州—西宁、呼包鄂榆等城市群发展规划实施。再次,培育发展现代化都市圈,加快推进交通基础设施一

体化、产业分工协作、市场统一开放、公共服务共建共享。

在大中小城市发展的优先序上,这位负责人强调,要特别注重不同规模层级城市的协调发展,偏重哪一个都不行,尤其是不能把眼睛只盯在大城市,要更多关注中小城市的发展。超大特大城市要合理疏解中心城区非核心功能,推动产业和人口向一小时交通圈地区扩散,大城市要提髙精细化管理水平。中小城市发展要分类施策,都市圈内和潜力型中小城市要提高产业支撑能力、公共服务品质,促进人口就地就近城镇化;收缩型中小城市要瘦身强体,严控增量、盘活存量,引导人口和公共资源向城区集中;强化边境城市稳边戍边作用,推动公共资源倾斜性配置和对口支援。

城乡融合发展是破解新时代社会主要矛盾、解决发展不平衡不充分问题的关键抓手。在推进城乡高质量发展的同时,我国同步推进城乡融合发展。

这位负责人指出,总的考虑是坚决破除体制机制弊端,切实推进城乡要素自由流动、平等交换和公共资源合理配置,重塑新型城乡关系。

具体来说,一是促进各类要素更多向乡村流动,在乡村形成人才、土地、资金、产业、信息汇聚的良性循环。二是缩小城乡基本公共服务差距,推动公共服务向农村延伸、社会事业向农村覆盖,推进城乡基本公共服务标准统一、制度并轨。三是要提高城乡基础设施建管能力,坚持先建机制、后建工程,加快推动乡村基础设施提档升级,实现城乡基础设施统一规划、统一建设、统一管护。四是促进乡村经济多元化发展,培育发展现代农业和新产业新业态,建立生态产品价值实现机制,释放乡村发展活力。五是促进农民的工资性、经营性、财产性和转移性收入持续增长,缩小城乡居民生活水平差距。

(据新华社北京4月10日电)