

鄞州法院在省内首创递进式违约金机制 不自动履行，加大违约成本

本报讯（记者董小芳 通讯员尹杉）“调解时已经让了步，可对方还是不履行怎么办”“对方不按期履行判决，还能继续适用合同约定的高额违约金吗”……日前，为进一步促使当事人在民事活动中自觉遵循诚信原则，鄞州法院在全省首创递进式违约金机制，分段加大违约方的违约成本。

2019年，小徐、小李等4人在宁波某装饰设计有限公司承包项目工地工作。后因装饰公司拖欠工资，小徐4人向鄞州区劳动人事争议仲裁委员会申请仲裁。

其间，双方自行达成和解协议，约定装饰公司先行支付4.4万元，剩余6.6万元于2020年5月1日前付清，小徐等人暂先撤诉；公

司承诺若未依约支付款项，则对未兑现部分承担50%的赔偿金。但之后，公司仅支付了4.4万元，剩余6.6万元一直未予支付。

2020年6月，小徐4人向鄞州法院起诉，要求被告公司支付四原告工资6.6万元，并按协议约定支付赔偿金3.3万元。

“如果按照以往的认定标准，本案中双方约定的违约金属于过高的情形，可以根据原告的实际损失酌情进行调整。”承办法官介绍，但结合本案实际，被告原本就拖欠四原告劳动报酬，在仲裁阶段已达到让原告撤回仲裁申请的目的，许诺了一个高额的违约金，事后又不按约履行，具有严重的主观恶意。最终，鄞州法院经审理认为，

该赔偿金应视为具有惩罚性质的违约金，依法对四原告主张的按未兑现劳动报酬50%计算的赔偿金33000元予以支持。

据了解，递进式违约金制度，是指民事案件审理过程中，在需要对约定的违约金的高、低进行调整时，应区分当事人将来是否自动履行判决义务的不同情形，在判决时设定不同的金额或者计算标准。

机制明确，对于自动履行的，适用相对较低的违约金金额或者较低的计算标准；未能在判决指定期限自动履行义务的，则适用相对较高的违约金金额或者较高的计算标准，分段逐步加大违约成本的制度。同时，对不同情形

下的递进比率进行了明确。如未能按判决指定期限自动履行义务的，确定的违约金金额或者计算标准，原则上应当比自动履行的增长20%以上。

“我国违约金制度以弥补损失为主，惩罚性违约金适用范围有限，这就导致有些时候违约者得不到应有的惩处，难以有效督促当事人守约。”鄞州法院相关负责人介绍，递进式违约金制度，最大的亮点就在于判决案件视履行情况调整违约金、惩罚性违约金不予调低、调解案件一律增设逾期违约金，一定程度上增加了违约方的违约成本，对督促当事人主动履行以及对推动社会诚信体系建设都有积极作用。

木对传统的轨道交通综合监控系统进行重构和再造，实现人、车、环境、设备、智慧调度之间的信息互通和融合，构建全景全时空的车站管控环境，实现精准客运联控，推动城市轨道交通综合管控系统向网联化、协同化、智慧化方向发展。

绕市场整体需求，在优势产业招商上互补，携手提高国际竞争力会是一个更好的发展策略”。宁波要在融入区域一体化的同时，精耕细作数字化创新条件，培养良好的制造业的生态系统。这方面，宁波要“去承担最重要的角色，做最领先的改变”。

“在数字经济发展迅猛，在城市走向智慧化、产业走向智慧化的时候，我们需要什么新的动能？”在张顺亨看来，新型的数字基础设施是建设智慧宁波的新动能。以华为云为承载平台，提供人工智能基础设施和基础算力。“我们可以通过基础的算力为各行各业提供应用数据或人工智能服务，通过这样的服务打造全场景智慧的城市”

们看在眼里、感动在心里，不知不觉间，越来越多的居民也加入小区治理的行动，从身边小事做起，关爱老人、爱护公物、垃圾随手捡等。城市文明的新风正在潜移默化地浸润着居民，“文明指

大碳高端汽配模具园区数字化改造百企提升项目将基于Neural-MOS工业操作系统的快速覆盖，针对园区模具企业的共性数字化需求，推出进度追踪、动态排程、交期预测等核心APP，实现管理知识的跨工厂级沉淀，大幅提升生产率、降低成本、提升品质。与此同时运用人工智能技术与大数据分析技术，构建模具大数据分析平台，实现园区企业“系统互联、数据互享、协同生产”的新模式，促进北仑模具行业的高质量快速发展。

率、降低成本、提升品质。与此同时运用人工智能技术与大数据分析技术，构建模具大数据分析平台，实现园区企业“系统互联、数据互享、协同生产”的新模式，促进北仑模具行业的高质量快速发展。

数”正逐步转换成群众的“幸福指数”。不少居民表示：“在几位‘小巷管家’的带动下，如今明显感觉到居民素质提高了，也收获了满满的幸福感，小区里到处都传递着正能量。”

军营，我们来啦



前天上午，宁波市2020年度首批1300余名新兵整装待发，告别亲人、离开家乡，奔赴新的征程。据了解，在宁波市2020年征集的新兵中，大学生兵征集比例在80%以上，大学毕业生征集比例在30%以上。（陈结生 唐晋）

中央生态环境保护督察组 移交我市第十批信访件37件 我市公布第四批已办结信访件

中央生态环境保护督察在浙江

本报讯（记者冯璋 通讯员陈晓众）9月11日，我市接到中央第三生态环境保护督察组交办的第十批信访件37件，其中涉水6件、涉气15件、涉噪声6件、涉生态1件、涉海洋1件、涉土壤4件、其他4件。信访件所涉地慈溪市20.5件（其中重点件1件）、余姚市3.5件、鄞州区3件、宁海县3件、北仑区2件、海曙区1件、江北区1件、镇海区1件、奉化区1件、市直部门1件。目前，所有信访件已全部移交相关地方和部门承办，要求在规定时间内回复整改情况。

截至9月11日，中央第三生态环境保护督察组已累计交办我市信

访件108件，我市各地立查立改，已办结12件。第四批已办结信访件7件的详细情况可登录宁波市政府网站（http://www.ningbo.gov.cn/）、宁波市生态环境局外网（http://sthj.ningbo.gov.cn/）、中国宁波网（http://www.cnnb.com.cn/）查看。根据安排，中央第三生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间（2020年9月1日至10月1日）设立专门值班电话：0571—87666606，专门邮政信箱：浙江省杭州市A133号邮政专用信箱。督察组受理举报电话时间为每天8:00至20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责，中央生态环境保护督察组主要受理浙江省生态环境保护方面的来信来电信访举报。其他不属于受理范围的信访举报问题，将按规定交由被督察地区处理。

【上接第1版①】工业互联网项目也是本次签约的一大亮点，共有7个项目进行签约，总投资16.25亿元。其中，“智慧甬轨”OS平台的关键技术研究与应用项目，将采用新一代的信息技术，使用工业互联网思维和大数据应用技

【上接第1版②】这几天，很多人在争论外卖骑手的生存问题。在丁磊看来，这是整个产业规范体系跟不上发展速度的问题。对于内循环语境下，如何发展数字经济？丁磊从外卖骑手的例子抛砖引玉。在他看来，未来单打独斗的城市会越来越来少，区域一体化会不断加速，相邻几个城市可以“坐下来围

【上接第1版③】他通过“四方联动”的管理模式，在当选的第一年，小区建了大门门楼，提升了小区形象；第二年，安装高清摄像头，提升居民安全指数；第三年，安装雨挡，方便居民进出；第四

讲文明 树新风 公益广告



信立天下 诚铸未来

宁波市文明办 宁波日报报业集团