

市人大常委会2017年立法计划(草案)提请常委会审议

居家养老服务条例等4件列为审议项目

本报讯(记者陈飞 通讯员郑怡) 人口老龄化程度越来越高的形势下,如何让老年人老有所养、安享晚年?明年起,这个深受群众关注的热点问题的解决,将会得到法制保障。昨天上午,市人大常委会2017年立法计划(草案)提请市十四届人大常委会第三十六次会议审议,《宁波市居家养老服务条例》就是列入明年计划的4件审议项目之一。

全国前列,自2004年我市就开始了居家养老服务的探索和试点,积极探索创新居家养老服务模式,大力推进居家养老服务站点建设,还是浙江省唯一一个老年人长期护理保险试点的城市。面对全面建成小康社会的新要求、老龄化加快的新形势、市民群众多样化的新需求,我市有必要针对社会公众最为关心、涉及老年群体最多的居家养老问题进行细化立法,体现宁波特色。据了解,宁波市

居家养老服务条例拟包括居家养老服务内容、政府职责、社会组织服务、制度保障、目标考核等内容。

与《宁波市居家养老服务条例》一起被列为明年审议项目的其他三项分别是:《宁波市城市绿化条例》(修订)、《宁波市有线广播电视管理条例》(修订)、《宁波市荣誉市民条例》。

立法计划中还有5件审议预备项目,分别是《宁波市地理信息共

享促进条例》《宁波市非机动车管理条例》(修订)、《宁波市生态区保护条例》《宁波市家庭教育促进条例》《宁波市生活垃圾分类管理条例》。这些审议预备项目在立法条件成熟后,可以调整为审议项目。此外,立法计划还有10件调研项目,将由常委会有关工作委员会牵头,组织有关单位作论证调研,提出调研报告,为常委会制定下一年度立法计划提供依据。

地铁扶梯“左行右立”需考量



易其洋

日前,南京地铁集团有限公司官方微博发布:“约95%的自动扶梯右侧磨损严重,不再提倡‘左行右立’,站稳扶好更重要!”随后南京市委宣传部门官微也转载了这条微博。目前,南京所有地铁站不再发布“左行右立”的语音提醒(据12月25日新华社电)。

笔者经常坐地铁,记得我们宁波是从去年6月初开始,倡导坐地铁扶梯时“右立左让”。媒体报道说,这是欧美、日本等地流行的文明礼仪——乘客在扶梯上靠右站立,空出左边给有急事的人行走。对此,我认为:与一些商场里楼梯多不在扶梯旁不同,地铁扶梯旁边就是楼梯,乘客如有急事,可以不乘扶梯,走旁边楼梯就行。

后来,留心到一些报道。像苏州、深圳等地的自动扶梯厂工程人员表示:自动扶梯单侧站

立、另侧通行,并不能提高反而可能降低输送能力并伴有安全隐患。广州地铁曾专门统计过地铁内扶梯安全事故,结果显示,90%以上的事故,是由于乘客在扶梯上跑动、没站稳所致。为此,广州10年前就不再倡导“左行右立”。香港近年来也不再倡导,代之以“握扶手、企定定(站定不动)”的宣传。日本因为有人穿高跟鞋在扶梯上行走出过事故,也已不再倡导。南京地铁在2010年至2011年倡导“左行右立”,但站务人员发现,自动扶梯的台阶高于公共场所楼梯高度,乘客在扶梯上行走容易踩不准,跑动更危险。而且,“左行右立”确实会导致扶梯局部部件承受过多冲击,缩短设备寿命,导致故障频发。

乘坐扶梯“左行右立”,在有些国家已成为一种文明出行规则。我们倡导这一规则,必须考虑到人口基数大的国情。我在上海坐过地铁扶梯,别说“左行右立”了,好多时候挤都挤不上去。宁波地铁客流量不是很大,“左行右立”平时可以做到,上下班高峰则不现实也不经济。过几年,地铁网络一旦形成,客流量激增,倡导“左行右立”就可能事与愿违。我的看法是,学南京,先“冷处理”,待时机成熟,则不再倡导。

292批次中3批次不合格

元旦食品质量抽签合格率98.97%

本报讯(记者殷聪 通讯员张淑蓉 李建辉) 元旦将至,节日食品的质量如何?消费者能否放心消费?日前,市市场监督管理局针对节日期间热销的食品进行了集中抽检。检测结果显示,抽检的292批次食品中289批次合格,总体合格率为98.97%,我市元旦市场热销食品质量总体可控。

本月初,市市场监管局对我市各区县(市)的大中型商场、超市、专卖店、批发市场等场所的元旦旺销食品开展了监督抽检。本次抽检的品类包括粮食加工品、食用油、调味品、酒类、肉制品、水产制品、蔬菜、禽畜肉类、水产品、水果等10大类,共计292批次。

“我们兼顾了各区县(市)的实际情况,对抽检食品的品类及抽检的批次进行了适当调整。比如鄞州区,因吸纳了原江东区

的蔬菜批发市场,此次蔬菜抽检的样品数量相对较大;海曙区因有肉类批发市场,所以此次畜禽肉类抽检的批次相对较多;江北区因有路林市场、粮油市场,因此安排了较多的粮食加工品、食用油、水产品、畜禽肉等品类的抽检。”宁波市市场监管局食品流通处相关负责人表示,本次抽检发现的3批次问题食品,分别为象山海鲜王食品有限公司生产的南田红膏蟹糊、南田黄泥螺及余姚市荣升食品有限公司生产的散装年糕。具体不合格原因为蟹糊、黄泥螺大肠菌群超标及散装年糕检出脱氢乙酸。

该负责人表示,针对此次抽查出的三批次不合格产品,市场监管部门已责令相关企业停止销售。经营者也可根据法律赋予的权力提出复检申请,届时市场监管部门将根据检测的最终结果依法进行处理。



妈妈美食团 义卖助姐妹

手工制作的青团,艾香清甜;炸出的海苔油赞子,酥脆咸香;用心发酵的米馒头,如记忆中那样的软糯香甜……这两天,北仑“妈妈美食团”在微信公众平台上售卖的宁波传统美食,受到当地网友的热捧,而这笔费用

将用于资助北仑霞浦一对姐妹花,让他们在新年能穿上新棉袄。

据了解,“妈妈美食团”成立于去年3月,由霞浦街道新浦社区的16位爱心妈妈自发组成。一年多来,这群巧手“妈妈”为社区居民制作传统美食的同时开展

敬老、助残、帮扶困境儿童等爱心服务。

(厉晓杭 叶春意)

▲图为妈妈们向大家展示制作好的传统美食。

(周方润 厉晓杭 摄)

学生路演答辩 企业评判打分

宁大科院系列创业课程是这样期末考的

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员李封 林梦琪) 上周末,宁波大学科学技术学院大学生创新创业园系列创业课程到了期末考核的时候,与众不同的是,该院创新创业园的创业课程不是1门,而是5门;任课教师除了该院的创业指导教师外,全部是创业型企业的负责人;期末考试不是传统的笔试,而是第三方企业家评审团对学生项目进行评审;通过评审的学生

除了能够获得相应学分外,还能分享由东风扬子江汽车集团提供的万元奖金用于进一步孵化,院方配套免费提供包括场地在内的诸多创业资源。

当天“赶考”的学生多达383名,他们组成了34个创业团队接受4位企业家评委的评审。按照考核规则,学生团队首先向评委介绍项目的可行性、创新性与实践效果,然后现场答辩。评委根据项目报

告、PPT呈现及学生答辩进行综合打分,结果现场公布。高分团队和个人可以分享企业方提供的万元奖学金,作为进一步孵化项目的启动资金。经过长达7个小时的评审,信息管理专业程旺同学领衔的“趣湾庄园”团队等总分前三的团队及其中的优秀代表共享了10000元的项目启动资金。

据了解,该院大学生创新创业园,是集创业教育、创业孵化、创

业文化于一体的校企合作平台,一期4000平方米的集装箱创业园已基本建成。创新创业系列课程是平台面向该院全体学生开设的创业类选修课。一期开设了项目运营实训、人力资源管理实训、新媒体营销实训、企业品牌战略规划实训和项目管理文秘实训5门课程,每门课程1个学分。全体选修该系列课程的学生以创业项目进行期末答辩。

己看问题的层次更深、范围更广。”在日常工作中,他一直致力于推动各部门、各单位的协作、联动。在他的努力下,智慧城管创新性地推出了“井盖管线分区一体化”等协同模式解决管线类疑难问题,极大提高了应急处置时效。如此“包片到户”机制的形成打破了我市各通讯运维企业错综复杂、各自为政的管理态势,也是政府引导企业参与城市管理的有益尝试。

作为政协委员,陈锡波始终把关注民生、解决问题作为工作开展的出发点和落脚点。今年启动的井盖、管线标识标准化工作,他和同事一个月内走访了近30家产权、运维及有关责任管理部门(单位),共同拟定方案,清理排查、增设井盖标识万余个,大大排除了废弃设施的安全隐患。

委员感言: 不论是作为政府工作人员勤政廉政,还是作为政协委员参政议政,都需要秉承一个共同原则:为民办实事。

政协委员陈锡波:参政议政重在为民办实事



本报记者 董小芳

委员名片: 陈锡波,男,43岁,曾长期任职于宁波市园林管理局(高级园林工程师),2013年调任宁波市智慧城管中心业务运行部部长,2011年被推选为科技组别的政协委员。

履职故事: 2014年5月的一天,市智慧城管中心接到投诉说三市立交桥下有较大面积积水,水还在不断冒出,

给过往车辆通行造成了很大影响。眼看着就要到下班高峰期,怎么办?智慧城管负责疑难协调的业务运行部部长陈锡波立即联系电信、自来水、排水等单位,现场抽水缓解积水情况。

然而抽水只是“缓兵之计”,不能根本解决问题。第二天陈锡波与几家单位的管线专家再赴现场,几经努力终于把管道内的水完全排净,并经过后续多次查看,找到了问题根源——野蛮施工导致排水管

和电信废弃管道被“挖通”。这只是陈锡波碰到的麻烦事中的一个。井盖管线问题纷繁复杂,井盖管线标识不清,废弃井盖缺失伤人……他每天的工作,就是解决好这些棘手的问题。“如

何能形成一个长效机制,真正使百姓受益?”2014年初,经过大量调研走访,作为政协委员的陈锡波提交了《关于加强我市地下综合管网规划的建议》的提案,指出有效解决城市地下管网管理混乱问题的关键在于抓源头、强基础,从管网规划和建设入手,统一规划、综合利用、严格标准,从根源上解决未来井盖管线可能产生的问题。

这份提案很快得到了规划部门的积极反馈。市规划局起草的《宁波市地下空间开发利用管理办法》于2016年初由政府发文实施。

陈锡波总是说:“通过政协参政议政的平台,能听到来自不同阶层发出的不同声音,从而使自

做多做少干好干差,岗位津贴相差几十倍

象山基层工会主席也得“挣工分”

本报讯(记者周琼 通讯员张彩萍) 职工的活动开展是否到位,技术创新工作室创建成果如何,职工是不是纳入了医疗互助保障“伞”下?这一项项细化的指标,都体现在象山县总工会推行的基层工会主席“1+X绩效积分”岗位津贴制度上。工会主席的工作做得好不好,津补贴差别将有数十倍之巨。

“非公企业的工会主席大多是兼职,不少工会主席在企业里还有行政职务,日常工作繁忙,这使企业工会作用发挥受限。”象山县总工会副主席赵伟告诉记者。“1+X绩效积分”正是在这样的背景下应运而生。

据介绍,所谓“1+X绩效积分”,“1”指的是常规工作(星级等次赋分),主要指“活力

基层工会”星级创建工作,凡是当年度被评为三、四、五星级“活力基层工会”“十佳工会”“示范工会”“五星级工会”的,根据星级等次分别赋予工会主席相应积分。“X”指的是特色亮点工作(附加积分值),包括厂务公开民主管理“四有”建设、工资集体协商、职工医疗互助保障、技术创新工作室创建等10项内容,每项有相应的加分值。

象山县总工会相关人员告诉记者,绩效积分拿到满分,最高可获得1.2万元的绩效津贴,而只有基础分的工会主席,全年的津补贴就只有600元。如果所在企业当年生产发生重大事故,发生对社会造成较大影响的群体性、突发性事件等,企业工会主席的工作还将被一票否决,当年积分为零。

宁波5名科技人员 获评省优秀科技工作者

本报讯(记者金晶 通讯员王国英) 日前,记者从市科协获悉,我市有5人入选省优秀科技工作者称号。

其中,宁波市轨道交通工程建设指挥部教授级高级工程师叶俊能被评为十佳浙江省优秀科技工作者,宁波创润新材料有限公司教授级高级工程师吴景晖、中国科学院宁波材料技

术与工程研究所研究员汪爱英、宁波市第六医院主任医师胡勇、宁波飞轮漆业有限责任公司高级工程师蓝漆等四人被评为省优秀科技工作者。

浙江省优秀科技工作者由省委组织部、省人力资源和社会保障厅、省科协共同组织评选,每两年评选一次,此次全省共评出优秀科技工作者96名。