

浦东全力提升今年春运服务水平

确保实现“安全春运”和“满意春运”

■本报记者 黄静 浦东报道

2016年春运将于本月24日启动,并一直持续至3月3日,为期40天。昨天,浦东新区召开2016年春运工作会议,部署春运有关事项以及今冬明春交通安全工作,全力提升春运服务规范化水平,确保春运期间广大旅客走得安全、及时、有序、满意。

今年春运期间,浦东站长途客运站下属东、南、北、川、沙、高、桥、站预计将发送班车1.44万班,发送旅客21.9万人次,与去年同比分别增长4.3%和2%。公交日均客流预计约为153万人次,同比上升0.66%;日均投入车辆3770辆,同比上升0.53%;日均行驶里程71.5万公里,与去年同期基本持平。

长途客运备足运力

目前,浦东已成立了以分管副区长任总指挥的春运工作指挥部,

并下设办公室。其中,春运指挥部办公室负责组织协调和牵头。公安部门将增加警力和协管员力量,加强对重要交通道路的巡查,做好春运车辆的管理与疏导,保障道路畅通;针对重要交通枢纽点的交通情况,及时疏导交通流量和人群流向等。此外,消防、交通执法、劳保、卫生管理、民政、教育等部门以及相关街镇、公交服务单位、长途客运站等也将做好相应的保障。

长途客运方面,为满足旅客春运返乡需求,东、南、北、川、沙、高、桥、站预计春运期间加班达600班次,同时为保证春运高峰期运营班车的正班正点,公司还另外作了备车准备,确保春运加班的顺利进行。此外,公司采取了提前预售措施,即第一阶段从1月9日起对外预售至2月7日前长途客票,第二阶段从1月16日起预售至2月13日全局长途客票。

此外,东、南、北、川、沙、高、桥、站根据旅客出行需求,确定20多条“无限量发车”班线,

主要涉及江苏、安徽、湖北和河南。

据预测,长途客运出行高峰将在2月1日至6日,为此公司安排增设售票、检票窗口,东、南、北、川、沙、高、桥、站执行旅客凭票安检进站,高峰时段限时进站候车,避免大客流造成拥挤。

公交将安全放首位

浦东公交方面,春运期间的重点是保障公交与机场、车站、码头大小交通的衔接,提高公交线路服务供应质量。浦东公交公司将“安全”放在首位,加强对全体行人在春运、特殊气候期间等操作要领的教育辅导。春运期间,遇突发性大客流情况时,公司将根据预案确保公交支援运力的安排与调派,保证突发性大客流及时疏散。在确保线路运营配备正常外,浦东公交还将安排好重点区域、线路的运力计划,特别是做好春运专线、夜宵线和途经机场、火车站、码头等公交线路的运力配备计划。

区域管执法局交通政稽查大队将做好春运执法保障,加大重要区域巡查力度,强化重要点和场站的现场监管。大队将根据节前、节后客流规律,强化对辖区内客流密集重点区域的执法监督检查力度,对小陆家嘴、龙阳路、世博等地区加强出租车交通运营秩序的监管。

大队还梳理出涉及13个街镇、39个站点的70条省际客运班车的信息,加大执法勤务力量,依法严查非法客运行为,重点打击客运班车不按站点停靠揽客、未按规定线路行驶、招揽包车合同以外的乘客、未取得从业资格而从事危货运输作业等违法行为。

据悉,此次也是区域管执法局成立后的第一次春运保障工作,交通政稽查大队作为专业执法的牵头单位,将发挥城管体制改革优势,在春运期间采取“勤务混编”模式,对问题突出点开展集中整治,提高现场查处和应急处置能力。

孙继伟会见古巴驻沪总领事李兹培

■见习记者 徐阳 浦东报道

昨天,市政府副秘书长、区委副书记、区长孙继伟在新区办公中心会见了古巴驻沪总领事李兹培一行。

孙继伟在会见时首先介绍了自贸试验区的建设情况。他说,扩区以来,自贸试验区建设在四方面取得较大突破,即以自贸试验区建设为契机,推动政府自身改革和职能转变取得新进展;“准入前国民待遇加负面清单”的投资管理模式取得新突破;对标国际经济贸易规则,创新不断深化;国际化、法治化、市场化的营商环境不断完善。设立并拓展自贸试验区,是探索中国对外开放的新路径和新模式,加快推动政府职能转变和行政体制改革,促进经济增长方式转变和优化经济结构,实现以开放促改革、促发展、促创新。

李兹培表示,古巴与中国互为友谊之邦,非常希望在任内进一步推动古巴和上海在各领域的交流与合作。同时,特别希望推动上海的企业家赴古巴考察经济特区,并赴古巴投资。

古巴是西半球第一个与中国建交的国家。长期以来古巴实施高度集中的计划体制,制糖业、旅游业和镍矿出口是其重要经济支柱。近年来,旅游业成为古巴重点产业之一,中国赴古巴游客也逐年增多。

孙继伟会见爱盛集团董事长总裁

■见习记者 徐阳 浦东报道

昨天,市政府副秘书长、区委副书记、区长孙继伟在新区办公中心会见了爱盛集团董事长总裁兼首席执行官陈一之行。

孙继伟在会见时介绍了浦东在农业方面的探索。他说,浦东现代农业正在对标国际中调整升级,不断谋划体制机制创新。未来,浦东将加大与张江科技城融合的孙桥现代农业科创中心建设,培育现代农业的科技创新、孵化创业、示范推广、人才集聚、跨境交易和总部经济等六大功能,争取成为具有国内外影响力的农业科创中心核心载体、农业技术创新和模式创新的策源地。

陈一之表示,公司目前已与中国科学院、中国农科院、南京农业大学、西北农林科技大学等诸多在室内农业及水耕技术领先的大学及研究所建立了密切的合作伙伴关系。希望能与新区政府合作,助推全区生态环境提升的同时,研发不受水污染、大气污染和土壤污染影响的瓜果蔬菜。

爱盛公司是结合无土栽培、环境控制和生物技术等方面的高科技发展室内智能农业的知名企业。公司致力于制造温室水耕生态农业专业设备,并向大众提供安全、可持续种植的中草药、蔬菜、花卉等植物。对无土栽培的水培雾培技术、传感技术以及物联网等技术的熟练掌握和灵活运用,使得爱盛公司成为行业先行者和新农业实践者。

浦东今年将建50公里慢行步道

■本报记者 任文娇 浦东报道

记者从新区环保局了解到,今年,浦东将结合现有的公园、大型绿地和林带、河岸河堤、人行道等公共空间,在城市锻炼集聚区建设慢行步道系统,总长度力争达到50公里。步道建设于年初启动,预计今年底完工,慢行步道将免费向市民开放。

慢行步道建设覆盖世纪公园外圈锦绣路段、张家浜沿岸滨江至罗山路路段、陆家嘴地区(泾南公园、上海滩花园、香梅花园、碧云社区等附近道路)、川杨河北岸(云台路-济阳路)、三林地区、张江园区、川沙城区、金桥公园外圈等区域。

届时,众多跑步爱好者心中的跑步“圣地”世纪公园将实现步道“闭环”,新建步道区域将增设标识系统、饮水设施、夜间照明设施、公共卫生间等。

新区环保局市政处相关负责人透露,布局新区慢行步道网络的宗旨是“问需于民,因地制宜”。下一步,浦东新区环保局将以“健康,慢生活”为主题,结合景观道路、河道水系、大型绿地、公园以及林带的建设和改造,编制新区跑步道和骑行道“十三五”规划,目标是在“十三五”期间建设200公里慢行步道。

该规划除了重点研究新区面上的慢行步道布局外,还将根据河道沿岸、绿地、人行道等不同属性,分类研究步道的路面材质、附属设施、建设规范、养护标准、管理机制等。在日常管理运营方面,将充分考虑点状的步道和面上静态交通的匹配,如自行车免费出租点的设置等,使点状步道实现贯通。届时,市民将可享受在绿廊中漫步,在水岸边骑行的乐趣。

百万元分红款拿到手

新场农民体验满满的“获得感”

■本报记者 张琪 通讯员 周璋

农历腊月十一,大寒。新场古镇的新卫村,浦东新区首家村级社区股份合作社——“新卫社区股份合作社”内,百万元人民币堆放在桌上。

6年前,为深化落实“三农”政策,使全村百姓享受改革开放30多年来的巨大成果,新卫村从村累计资产中划出1950万元,于2010年底成立浦东首家村级社区股份合作社。从此,每年关“股民”分红成为全村最开心的事情,今年分红款达到百万元,让大家喜笑颜开。

据当时的村支书、现任合作社理事长、全国劳模张正伯介绍:“我们的社区股份合作社与农民专业合作社不同,我们是通过集体资产量化,按股金多少分配给每位村民。”从1981年1月到2008年1月,新卫村有户籍人口3561个村民(涉及1037户)。其中,村民股占合作社总股本的64.18%,集体股占总股本的35.82%。合作社主要收入来源是科学种植,开展农业生产规模经营,总投资572万元改造300亩菜地,农作物产量比百姓日常种植高30%。

“村民变股民”,这样的华丽转身是如何做到的呢?现任村支书、合作社总经理倪凤仙说:“转机来自市农委、发改委、工商局联合下发的相关意见。”原来,村里积累了3000多万元的净资产,村干部打算将其中一部分以发放“红包”方式,发给村民,让全村百



每到年关,分红成为全村最开心的事情。 □周璋/摄

姓分享改革开放30多年来家乡的发展成果,但相关政策并不允许私分村集体资产。而意见提出,有条件的村可以创新村级集体经济组织形式,建立农村社区股份合作社,以此来推进

农村村级集体经济组织产权制度改革,增加农民的财产性收入。

于是,在新区农委和新场镇政府指导下,合作社党支部全体党员5名,以及参加支部活动的社员96名,

举行了10次村民座谈会,3次村民代表大会后,终于产生了《上海浦东筹备成立新卫社区股份合作社章程》,为集体和村民创造更多收益,建立了保障机制。

第四届“张江人才”榜单出炉

科研院所高端人才参评比例大幅增加

■本报记者 杨珍莹 浦东报道

作为张江高科技园区的年度大戏,由张江高科技园区管理委员会主办的第四届“张江人才”评选20日举行复评,最终,5名“张江卓越人才”和15名“张江优秀人才”出炉。与往届不同,科研院所高端人才参评比例大幅增加。

2011年起推出的“张江人才”评选,不唯学历、不唯资历,充分尊重人才、尊重市场,用市场化的角度、企业家的眼光评价人才。今年,30名“入围复评人才”的参评人员中,不乏一些初创型公司人员,他们带来的创新项目大都是当下热点,涉及文化创意、微创医疗、环保科技等领域,还具有明显的

个人特色。如来自图麟信息科技有限公司的朱立志从2011年到2014年,在最权威与最具挑战性的全球专项技术竞赛中连续三次获得第一名。

经过一天的激烈角逐,在公证人员和评委的见证下,5名“张江卓越人才”和15名“张江优秀人才”脱颖而出,他们将获得50万元至100万元的现金和其它奖励。

记者发现,今年入围的30名复评人才中,有6名人才来自各大研究院,如复旦大学张江科技研究院、中国科学院上海药物研究所、中国医药工业研究总院、中国科学院上海高等研究院等。与往年相比,该比例大幅提升。

如5名“张江卓越人才”中,就有两名来自科研院所。中科大上海研

究院的彭承志,因在远距离自由空间量子通信研究方面做出的系统性工作,推动了量子通信向实用化方向发展,已获得首届陈嘉庚青年科学奖数理科学奖和第十三届中国青年科技奖。作为共同完成人,他还获得2015年度国家自然科学基金一等奖。另一名中国科学院上海药物研究所研究员宣利江,丹参多酚酸盐及其粉剂是他新药技术开发和产业化的成功案例,2011年至2015年上半年,该药累计销售额超过138亿元,惠及800万以上患者,成为中药现代化研究的典范。曾获得国家技术发明奖(2011)、中国科学院杰出科技成就奖(2013)、谈家桢生命科学产业化奖(2014)等一系列奖项。

本届评选,专家们更看重入选人才在研究领域是否有独创性。“很多以往都是靠进口的产品,正通过张江企业人才的创新逐步国产化。”专家评委高国明表示。

首批全国示范校

上海开放大学
浦东分校

www.3a-learning.com
http://www.pdtvu.cn

咨询电话 50993598