



## 新区举办红色经典读书会

本报讯(侨报融媒记者 蔡晓君 通讯员 孙文杰 曹金凤)书香四月,品读经典。4月23日是世界读书日,新区组织人事局、文化广电旅游体育局在新区党群服务中心联合举办“不忘初心牢记使命”红色经典读书会。新区党工委副书记韩立清,新区机关党组织、“两新”组织党员代表

和归国创业青年代表近百人参加了活动。

现场气氛活跃、精彩纷呈。活动在手风琴独奏“游击队之歌”的旋律中拉开序幕,通过重温《钢铁是怎样炼成的》《红梅赞》等红色经典影片片段、观众猜书名、好书分享等环节,逐步推上高潮。

活动最后,韩立清和其他嘉宾一起向参与活动的党员代表及归国创业人员代表赠送了《红岩》《红日》《初心》和《红船映初心》等共计50本红色经典书籍,鼓励大家多读经典、多读好书。

据了解,本次活动旨在深入开展模范机关创建,带动全民阅读,营造

浓厚文化氛围。通过此次读书会,大家一起品读红色经典,重温了流淌在红色经典作品血脉中的革命精神和英雄主义思想风貌,以读书交流促大众阅读,以红色经典促党性修养,激励广大党员干部坚定“文化自信”,将红色经典蕴涵的精神财富一代代发扬传承下去。

## 新区邀专家作主题讲座 为新形势下大鹏发展提供指引

本报讯(侨报融媒记者 陈智美 通讯员 苏宏堃)昨日上午,大鹏新区召开党工委理论学习中心组(扩大)学习会,邀请中共中央政策研究室原副主任郑新立作主题为“抓住第四次工业革命机遇实施创新发展战略”的专题讲座。新区领导曾敬东、王海川、孙晓杰、王继良、潘传贤、尹承云等及各单位代表参加。

会上,郑新立围绕三次工业革命带来的影响,讲述抓住第四次工业革命机遇的重要性。他表示,第四次工业革命主要是信息革命、新型材料革命、能源革命、生命科技革命,谁能把握这次机遇谁就能实现后发赶超。他认为,深圳作为一座创新型城市,国际专利申请数量

多次稳居全国第一,出现了一批研发投入和研发成果在全球都领先的企业,因此在第四次工业革命中深圳应肩负重任,为中国引领世界科技进步及经济高质量发展作出贡献。

谈到在新形势下大鹏新区该如何建设时,郑新立认为,大鹏新区必须精准定位,科学谋划,高端发展。一是要从深圳发展的整体需要和粤港澳大湾区的规划出发,确定大鹏新区的功能定位;二是从大鹏新区的自然环境和实际情况出发,确定优先发展的主导产业,并把生物医药、生命健康、海洋生物、特色旅游等产业做大做强,实现大鹏新区新的飞跃。

## 新区2019-2020学年 幼儿园学位申请即将启动

本报讯(侨报融媒记者 蔡晓君 通讯员 洪伍军)昨日,记者从新区教育和卫生健康局获悉,新区2019-2020学年幼儿园学位申请即将启动,其中公办幼儿园报名时间为5月6日至5月24日,民办幼儿园报名时间为5月6日至6月15日。

2019-2020学年,新区共有15所公民办幼儿园招生,分别招收小班、中班、大班。家长们可在规定时间内,登录大鹏新区政府在线,点击“政务服

务”-“教育”-“幼儿园报名”进行学位申请。据了解,录取方法为按照各幼儿园招生计划人数,根据免试就近入园原则和学位类型逐一录取,录满为止。



有关幼儿园  
学位申请的  
详细内容  
请扫二维码

## 行业专家为新区节能验收项目献智

本报讯(侨报融媒记者 陈智美 通讯员 夏勇明)日前,新区发展和财政局邀请第三方机构组织召开《FPC绿色关键工艺开发及绿色智能车间建设项目》节能验收专家评审会,邀请电子元器件、智能制造行业与供配电行业等方面的专家对项目进行评审,项目建设单位及编制单位的代表参加会议。

编制单位汇报了项目相关情况,介绍了本项目主要用能工艺及设备、采取的节能措施及节能效果等内容。新区节能主管部门及专家组在听取了汇报后,认为项目节能报告内容基本

合理,并对项目提出建议项目利用原有有用能设备设施的情况要加以说明,原则上不允许使用国家规定的淘汰设备。实际实施情况与节能评估报告发生变化的设备设施情况,按照生产工序列表说明。列出本项目实际主要设备清单,按照工艺流程补充设备平面图。重新计算本项目实施前后的能耗值,并注明数据来源。

项目建设单位及编制单位认真听取了专家意见,并表示将按照专家意见修改完善节能验收报告,用详实的数据反映项目的实际节能效果,争取早日通过验收、投入生产。

## 葵涌高标准严要求抓好市容环境提升 将在一个月内完成3个农贸市场整治

本报讯(侨报融媒记者 陈智美 特约记者 张莉 通讯员 张俊聪)昨日,葵涌办事处召开2019年全国文明城市年度创建再动员部署、市容环境卫生整治“补窗行动”工作会议,要求坚持问题导向、强弱项、补短板,着力提升葵涌的城市品质,为葵涌老百姓打造一个干净整洁的生活环境。

据了解,改善城市环境品质,促进高质量发展,葵涌一直在行动。在硬件上,去年完成了5座公厕升级改造、4座垃圾屋新建,今年将在6月底陆续完成3座垃圾转运站升级改造工程,同时开展第二批7座垃圾屋改造工程和后续50余座的提升,届时将大大提高市政基础设施,改善生活环境。今年以来,葵涌办事处开始探索大城管工作格局,着力构建城市管理全方位、全员参与、机制健全。实现清扫保洁工作一体化,制定不同的外包公司考核办法,结合新区的经验,奖惩分明。

营造人人参与城市管理的社会氛围。通过每个月一场的市容环境宣传,针对不同的主题在社区派发宣传单,并开展问卷调查掌握一线资料。

另外,针对新区到葵涌调研发现的六大环境问题,葵涌街道党工委、办事处高度重视,迅速召开市场市容环境和秩序整治协调会,要求在市容环境方面打造葵涌独特的城市治理品牌;同时,集中力量攻坚,开展市场市容环境和秩序整治,重点清理乱摆卖行为,力争在一个月内,将葵涌辖区3个市场打造成“干净、整洁、规范、有序”的高规格集贸市场。

葵涌街道党工委副书记刘建中表示,在全市3月份的市容环境排名有了大幅提升的基础上,接下来将以更高的标准、更严的要求抓好落实。务必于一个月内完成3个农贸市场的整治提升,确保市场长期保持干净、整洁、规范、有序。

## 中海油深圳LNG与中石油(迭福北)LNG 调峰站连通线工程正式开工 预计今年10月底建成



中海油深圳LNG远景图。(新区供图)

本报讯(侨报融媒记者 李苑 通讯员 刘红强 罗启亮)4月23日,中海油深圳LNG与中石油(迭福北)LNG调峰站连通线工程开工仪式在深圳举行。国家能源局南方监管局、大鹏新区相关单位、中海油气电集团在深单位、中石油及工程监理方、施工方、中海油深圳LNG员工代表等80余人参加开工仪式。

上午10点16分,中海油深圳LNG相关负责人宣布项目正式开工启动。据了解,中海油深圳LNG与中石油(迭福北)LNG调峰站连通线工程,是国家冬季保供应急重

点工程,是全国天然气“一张网”的重要组成部分。该项目管线设计长度约1.9公里,设计压力10兆帕,预计今年10月底建成。项目投产后,将承担最大3600万方/天的冬季保供任务,对提高“南气北输”天然气供应保障能力、全国管网调配灵活性及安全平稳运行发挥重要作用。

开工仪式上,项目施工方及监理方代表进行了表态发言,表示将一如既往地认真抓好安全,确保工程按期建成投产,真正把LNG接收站建设好、运营好。