

海口今年新建8条地下综合管廊

总长度17.66公里

本报海口4月1日讯

(记者郭萃 通讯员董志)记者从海口中铁四局地下综合管廊投资发展有限公司获悉，海口江东大道二期西延段综合管廊日前正式开工建设，今年海口共将开工8个地下综合管廊试点项目，总长度约17.66公里，计划2018年6月

前全部主体完工。昨天上午10时，中铁四局一公司海口管廊第一项目部西延线现场机器轰鸣，随着三轴搅拌桩机开始地基加固，江东大道二期西延段综合管廊正式拉开施工序幕。江东大道二期西延段综合管廊西起江东大道椰海大道C

段规划道路路口西侧，东至江东大道兴洋大道路口西侧，与江东大道二期(桂林洋)综合管廊相接，总长约4.99公里，管廊为现浇结构，采用双腔矩形断面，该工程按干支混合型综合管廊标准建设，收纳了给水、热力、电力、通信等管线，项目建成后，将便于管线集

中维护管理。据了解，自去年6月起，海口第二批总长约18.74公里的9个地下综合管廊项目陆续开工，包括长滨路南延线、长秀大道(东段)、江东大道二期、经一路(北段)、美安四横路、美安一纵路、海涛东路、椰海大道(一期)、椰海

大道(丘海大道—海榆中线)。今年海口将开工8个地下综合管廊试点项目，总长度约17.66公里，包括盐灶路、八灶路、椰海大道西延、椰海大道东延、金牛路、长榔路、新海中路、江东二期西延等，论证成熟一条开工一条，计划2018年6月前全部主体完工。

三亚今年大幅增加棚户区改造项目用地

继续紧缩普通商品房用地

本报三亚4月1日电

(记者黄媛艳)今天，三亚市发布了2017年度国有建设用地供应计划。该市继续紧缩普通商品房项目用地，棚户区改造项目用地大幅增加，棚改用地占全年计划供地的31%。

今年，三亚市计划供应84宗国有建设用地，共为469.22公顷。其中，以“招拍挂”方式出让土地占供地计划总面积的84.06%，充分发挥市场在土地资源配置的基础性作用。供地计划

中，住宅用地187.24公顷，占建设用地供应总量的39.90%；商服用地115.61公顷，占建设用地供应总量的24.64%；工矿仓储用地4.56公顷，占建设用地供应总量的0.97%；交通运输用地52.61公顷，占建设用地供应总量的11.21%；公共管理与公共服务用地107.81公顷，占建设用地供应总量的22.98%；特殊用地1.39公顷，占建设用地供应总量的0.30%。

记者发现，今年供应的住宅用地

中，普通商品房项目用地35.12公顷，经适房项目用地6.10公顷，棚户区改造项目用地146.02公顷，增长明显。其中，棚改用地占全年计划供地的31%，去年该项仅供地28.46公顷。2017年，三亚优先保障主城区棚户区改造项目、崖州安置区项目、市“同心家园”保障房等民生工程项目用地，35个棚改项目(含续建项目)加快推进，海坡、月川、东岸等一批“提升型”棚改项目将盘活低效土地，拉升城市

骨架，补齐城市公共服务和基础设施短板，为产业转型升级腾出空间，棚改项目配建的安置房将有效改善三亚市民居住和生活环境，进一步普惠民生。为提升城市品质，打造“双修”升级版，今年三亚持续保持公共管理与公共服务的供地，三亚有轨电车T2线车辆段(场站)、吉阳2号市政路、三亚市客运东站、吉阳水质净化厂、三亚空中交通管制中心、崖州垃圾转运站等基础设施项目，构建城乡一体、协调发展的城市基础建设和产业用地新格局，推进产业园区建设，通过土地供应促进产业结构优化升级。

我省将下放职称评审权

本报海口4月1日讯

(记者王培琳 通讯员段晓晖)昨天下午，省人社厅组织召开全省深化职称制度改革工作部署电视电话会议。

会议对下一步深化职称制度工作作出部署，近期将重点做好5件事。

尽快研究制定我省深化职称制度改革实施工作的总体方案，按照调研研究、高校试点、建章立制、分期分批下放的步骤，分阶段做好统筹部署；尽快下放职称评审权，鼓励社会组织和龙头企业参与评价标准制定，鼓励符合条件的大型企业开展职称自主评审试点；完善职称评价标准，体现品德优先、突出对创新能力评价、突出评价专业技术人才的业绩水平和实际贡献、突出破格评价的原则；创新职称评价机制。此外，完善职称评审监督制度。

我省推广装配式建筑应用

本报海口4月1日讯

(记者孙慧 通讯员杨洲)

装配式建筑是目前我

国正在大力推广应用的绿色环保建筑材料，我省自2016年开始推广装配式建筑应用以来，目前新开工装配式建筑面积57.3万平方米，占新开工建筑总面积的2.55%；竣工装配式建筑面积38.99万平方米，占竣工建筑总面积的1.9%，我省装配式建筑推广起步良好。

装配式建筑，是指用预制的构件在工厂装配而成的建筑，是传统建造方式的重大变革。简单来说，就是工

厂制造零件，现场拼房子，与传统建筑方

式比较，具有节能、节水、节材、节

地、无粉尘、无污染、大幅减少建筑垃圾的优势。

省水务厅陵水琼中三方协调推进“引乘济妹”争取今年汛期后开工

本报营根4月1日电

(记者苏庆明 通讯员符宗瀚 陈思国)

3月31日，省水务厅、陵水黎族自治县、琼中黎族苗族自治县三方在琼中召开“引乘济妹”水利工程项目协调推进会，统一各方思想，推动工作进入细化对接阶段，争取今年汛期后开工。

“引乘济妹”即引琼中乘坡河注入陵水小妹水库，系我省水网建设总体规划的重要水系连通工程。小妹水库是陵水调蓄能力最大的水库，“引乘济妹”将有效缓解陵水缺水情势，保障清水湾、国际旅游岛先行试验区等供水及小妹水库灌区农业灌溉。

会议统一各方思想，提出要加快

工程设计，形成可行性研究报告，成

立由省水务厅、陵水、琼中三方组成

的领导小组，由省水务厅支持、指导、

协调，多方面同步推进，争取今年汛

期后开工。

会议统一各方思想，提出要加快

工程设计，形成可行性研究报告，成

立由省水务厅、陵水、琼中三方组成

的领导小组，由省水务厅支持、指导、

协调，多方面同步推进，争取今年汛