

我国新一代载人登月运载火箭研制再突破

新目标！

新华社北京8月15日电 8月15日下午，我国在文昌航天发射场成功组织实施长征十号系列运载火箭系留点火试验。这是继圆满完成神舟载人飞船零高度逃逸飞行试验和揽月着陆器着陆起飞综合验证试验之后，我国载人月球探测工程研制工作取得的又一项重要阶段性突破。

我国为何要研制长征十号系列运载火箭？这一系列火箭又有哪些看点？记者采访了专家。

要有“更大力气”

中国航天科技集团一院、长征十号系列运载火箭副总指挥郭巍介绍，载人登月的技术复杂度远超近地轨道任务。根据工程方案，需两枚火箭分别将月面着陆器与新一代载人飞船精准送入地月转移轨道，并在环月轨道完成交会对接。这对单次发射的地月转移轨道运载能力提出了硬性指标：不小于27吨。

而我军现役主力火箭家族，均难以达到这一指标——

首先来看我国现役唯一载人火箭长征二号F运载火箭，其近地轨道运载能力约8.6吨，折算到地月转移轨道运载能力大幅降低，远不能满足深空大质量载荷需求。

长征七号运载火箭则定位为空间站货物运输，近地轨道运载能力约13.5吨，折算地月转移轨道运载能力同样远低于27吨的要求。

我国现役推力最大的长征五号运载火箭，地月转移轨道运载能力约8吨。虽能执行大型无人深空探测任务，但距离载人登月所需27吨级能力也存在一定差距。

由此可见，现役火箭的运载能力与我国载人月球探测工程最低需求之间存在较大差距，必须研制具备大质量深空投送能力的全新火箭平台。

满足“精准可靠”

我国载人月球探测工程采用“两次发射、环月对接”方案，这对火箭系统提出了超越单次近地轨道飞行任务的要求——

一方面是可靠性与安全性。郭巍表示，载人登月任务周期长、环境极端、不可逆环节多。要保障登月航天员生命安全和任务的成功，就要求火箭具备远高于近地载人任务的可靠性与故障应对能力。

新一代载人登月运载火箭设计标准，如冗余设计、逃逸系统、智能化故障诊断与处置也要更为严苛，以满足载人登月这一高风险等级任务。另一方面则是高精度发射与人轨。“两枚火箭需在严格时序内发射，将各自载荷精准送入预定的地月转移轨道，确保后续环月交会对接的可行性与高效率。这就要求火箭具备极高的人轨精度和发射窗口灵活性。”郭巍说。

此外，还需兼顾多任务构型适应性。工程不仅需要执行登月任务的构型，还需衍生用于空间站运营的无助推器构型，实现成本优化与资源复用。

破茧“长征十号”

坚持法治，方能长治。将生态文明载入宪法，修订实施“史上最严”环境保护法，制定修订大气、水、土壤、固体废物、噪声等一批污染防治领域的专门法律，专门制定长江保护法、黄河保护法、青藏高原生态保护法、黑土地保护法，我国生态环境保护法律体系日益完善。

坚持法治，方能长治。将生态文明载入宪法，修订实施“史上最严”环境保护法，制定修订大气、水、土壤、固体废物、噪声等一批污染防治领域的专门法律，专门制定长江保护法、黄河保护法、青藏高原生态保护法、黑土地保护法，我国生态环境保护法律体系日益完善。

改革和法治相辅相成、相伴而生。10多年前，燕赵大地，全国10个污染最严重城市中，河北占了7个。2024年，河北省设区市全部退出全国“后十”。

这一巨变，离不开中央生态环境保护督察的推动作用。2015年底，因空气质量而备受关注的河北省，成为首个督察试点。督察组直奔问题，直奔现场，反馈报告直指病灶，一针见血。

习近平对督察“发现了问题，敲响了警钟，提出了要求，明确了整改方向”，明确要求这项工作要抓下去，后续督察工作要接续开展。此后，三轮督察压茬推进，实现对31个省市区和新疆生产建设兵团的全覆盖，逐步将央企和国务院有关部门纳入督察范围，一大批突出生态环境问题得到解决，中央生态环境保护督察成为一项重大制度安排。

健全国家自然资源资产管理体制，实施生态保护红线制度，全面建立生态补偿制度，健全耕地轮作休耕制度，推动领导干部切实履行生态环境保护责任……

最严格制度、最严密法治，构筑起推进生态文明建设的强大支撑。“践行‘两山’理念，全民行动蔚然成风。2021年金秋，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第一阶段会议在昆明召开。

“前段时间，云南大象的北上及返回之旅，让我们看到了中国保护野生动物的成果。”习近平总书记在在大会开幕式主旨讲话中讲到的故事，引发与会国内外嘉宾共鸣。

大会前夕，云南一群野生亚洲象北上又南返，“旅程”达1000多公里，中国政府与群众的护象行动赢得世界点赞。

尊重自然、热爱自然，绵延五千多年的中华文明孕育着丰富的生态文化，形成了“天人合一”“民胞物与”的哲学思想。几千年前，周文王颁布的《伐崇令》就规定：“毋坏室，毋填井，毋伐树木，毋动六畜。”到今天，生态文化已成为中国特色社会主义文化的重要组成部分。

生态文明建设，重塑了人与自然的边界，也重新界定了人与自然的关系。生态文明建设是人民群众共同参与共同建设共同享有的文明。习近平总书记指出，每个人都是生态环境的保护者、建设者、受益者，没有哪个人是旁观者、局外人、批评家，谁也不能只说不做、置身事外。

在载人月球探测工程需求的牵引下，长征十号系列运载火箭应运而生，其设计核心就是直接针对当前不足和任务挑战。

据介绍，长征十号系列运载火箭是我国面向载人月球探测任务研制的新一代载人运载火箭，包括长征十号和长征十号甲两种构型。

长征十号为带助推器的三级火箭，直径5米，最大高度92.5米，捆绑两个助推器，将在载人登月任务中承担梦舟Y载人飞船和揽月着陆器发射任务。

长征十号甲为两级火箭，直径5米，最大高度67米，一级可回收并重复使用，将在空间站应用与发展工程中承担梦舟载人飞船和天舟货运飞船发射任务。

郭巍表示，长征十号系列运载火箭将通过先进的传感器网络、实时健康管理系统、智能飞行控制算法，实现故障检测、排除故障和任务重构。特别是近地构型一级级可重复使用设计，实现“一次投入，多方受益”。



8月15日，游客在滇西抗战纪念馆参观。当日，经过4个多月提升改造的滇西抗战纪念馆恢复对公众开放。滇西抗战纪念馆位于云南省腾冲市，总面积53300平方米，集展览、收藏、研究、瞻仰和宣传教育等多种功能，于2013年8月15日正式落成并对外免费开放。开馆12年来，每年接待观众都超140万人次。提升改造后的滇西抗战纪念馆扩大了展览面积，增加了展品数量，展陈以抗战实物为主，兼顾图片、文字、影像资料和场景复原，展出藏品28000余件，图片1000余张。

新华社发

上接 A01 版

“鱼逐水草而居，鸟择良木而栖。”保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。

习近平总书道出两者的辩证关系：“如果其他各方面条件都具备，谁不愿意到绿水青山的地方来投资、来发展、来工作、来生活、来旅游？”“关键是要树立正确的发展思路，因地制宜选择好发展产业。”

做好这道选择题，要做到理念先行。习近平总书强调，发展理念是否对头，从根本上决定着发展成效乃至成败。

从贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，到把坚持高质量发展作为新时代的硬道理，再到因地制宜发展新质生产力，我国经济发展方式加快转变。

做好这道选择题，要心怀“国之大者”。寄语青海“最大的价值在生态，最大的责任在生态，最大的潜力也在生态”，要求黑龙江“当好国家粮食安全‘压舱石’”……习近平总书在地方考察时多次强调要牢牢把握在国家发展大局中的战略定位。

扬长避短、有所为有所不为，这是面向未来的战略抉择。“两山”理念，瞄准新时代发展的最终目的。2014年2月下旬，北京等地被雾霾笼罩，持续时间长达7天。习近平总书在北京考察时指出，“环境治理是一个系统工程，必须作为重大民生实事紧紧抓在手上”。

几天之后的全国两会上，习近平总书再次提出“大家对环境污染的反应这么强烈”，要求必须要把治理污染当作一场攻坚战来进行推进。

良好的生态环境是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉。习近平总书对此有着清醒认识：“对人的生存来说，金山银山固然重要，但绿水青山是人民幸福生活的重要内，是金钱不能代替的。你挣到了钱，但空气、饮用水都不合格，哪有什么幸福可言。”

让万千美丽乡村生态宜居，让城市居民望得见山、看得见水、记得住乡愁，人民群众切实感受到经济发展带来的实实在在的环境质量改善。

实践日新月异，理论与时俱进。2018年5月召开的全国生态环境保护大会，鲜明提出习近平生态文明思想，高高举起了新时代生态文明建设的思想旗帜。

从绿水青山就是金山银山理念到习近平生态文明思想，科学理论的实践伟力引领新时代生态文明建设取得举世瞩目巨大成就，绘就美丽中国多彩画卷。

(二)

万里长江波声不断、生机盎然，保护与发展的雄浑交响绵延不绝。江之源，2万余名生态管护员日夜坚守；江之上，江豚逐浪嬉戏；江之口，长三角科技创新脉搏跃动。

曾记否，长江“病了，病得不轻了”。从中华民族长远利益考虑，把修复长江生态环境摆在压倒性位置，“共抓大保护，不搞大开发”的决断振聋发聩，“十年禁渔”的举措影响深远。

习近平总书强调，绿水青山和金山银山决不是对立的，关键在人，关键在思路。

践行“两山”理念，从解决突出问题入手。我国社会主要矛盾已转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。人民群众对优美生态环境的需要已经成为这一矛盾的重要方面。从“盼温饱”到“盼环保”，从“求生存”到“求生态”，人民群众对清新空气、清澈水质、清洁环境等生态产品的需求越来越迫切，热切期盼加快提高生态环境质量。

2013年，PM2.5，这种还不到头发丝粗细二十分之一的细颗粒物，成为全社会的关注焦点。经过几十年快速发展积累下来的环境问题进入了高强度频发阶段，“这是重大经济问题，也是重大社会和政治问题。”习近平总书作出深刻警示。

被称为“大气十条”的《大气污染防治行动计划》迅速出台，“水十条”“土十条”相继实施，蓝天、碧水、净土三大保卫战全面打响。

今年举行的中央城市工作会议上，习近平总书亮出这样一份成绩单：“2024年北京空气PM2.5平均浓度是30.5微克每立方米，比2013年下降65.9%，蓝天成为常态，我在北京APEC会议上向全世界宣布的‘APEC蓝’没有食言，实现了。”

这场战役中，既要全面进攻，也需重点突破。甘肃祁连山生态破坏、陕西秦岭北麓违建别墅、青海木里矿区非法开采……习近平总书对典型案例作出重要指示批示，有关地方和部门严肃查处和追责了一批失职渎职人员。

驰而不息，必有所成。2024年，我国地级及以上城市空气质量优良天数比率达到87.2%；长江干流连续5年、黄河干流连续3年全线水质稳定保持Ⅱ类；土壤污染加重趋势得到初步遏制。

践行“两山”理念，系统治理是关键之举。系统观念是具有基础性的思想和工作方法。唯物辩证法认为，事物是普遍联系的。整个世界是相互联系的整体，也是相互作用的关系，要从客观事物的内在联系去把握事物，认识问题、处理问题。生态文明建设如同治理疑难杂症，需要多管齐下。要从系统论出发，增强全局观念，在多重目标中寻求动态平衡。

2013年，习近平总书创造性地提出“山水林田湖是一个生命共同体”；4年后，将“草”纳入这个体系；2021年全国两会参加内蒙古代表团审议，习近平总书强调：“要统筹山水林田湖草沙系统治理，这里要加一个‘沙’字。”

从山麓到海洋，一体化保护和系统修复自然生态，彰显出生态治理的系统观、全局观。习近平总书强调，如果种树的只管种树、治水的只管治水、护田的单纯护田，很容易顾此失彼，最终造成生态的系统性破坏。

看湖、看田、看林、看沙、看水……2023年6月，习近平总书来到内蒙古巴彦淖尔，用两个半天时间，实地考察乌梁素海及其南岸的高标准农田，深入国营新华林场察看治沙造林情况，在河套灌区水量信息化监测中心了解水资源绿色高效利用等情况。

乌梁素海，最初就水治水，迟迟不见效，后来把山、水、林、田、湖、草、沙放在一起统筹考虑，效果明显改观。

从系统工程和全局角度寻求新的治理之道，不能再是头痛医头、脚痛医脚，各管一摊、相互掣肘，而必须统筹兼顾、整体施策、多措并举，全方位、全地域、全过程开展生态文明建设。

思路一变，天宽地阔。我国围绕重要生态安全建大厦14楼。联系电话：3831630。

■高亦斌申请江门市江海区江海一路116号801室房屋，并已付清房款，产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者，请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址：江海一路83号住建大厦14楼。联系电话：3831630)。

■吴细啤、甄艳清申请江门市江海区江海一路118号803室房屋，并已付清房款，产权归吴细啤、甄艳清所有。现吴细啤、甄艳清向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者，请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址：江海一路83号住建大厦14楼。联系电话：3831630)。

■赵崇照申请江门市江海区江海一路116号501室房屋，并已付清房款，产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者，请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址：江海一路83号住建大厦14楼。联系电话：3831630)。

屏障部署实施了50多个山水林田湖草沙一体化保护和修复工程；建设以国家公园为主体、自然保护区为基础、各类自然公园为补充的自然保护地体系，第一批5个国家公园正式设立……

践行“两山”理念，体制机制是坚实保障。制度是关系党和国家事业发展的根本性、全局性、稳定性、长期性问题。法律则是治国之重器，法治是治国理政的基本方式。

2025年4月27日，生态环境法典草案首次提请全国人大常委会会议审议，将成为我国第二部以“法典”命名的法律。

坚持法治，方能长治。将生态文明载入宪法，修订实施“史上最严”环境保护法，制定修订大气、水、土壤、固体废物、噪声等一批污染防治领域的专门法律，专门制定长江保护法、黄河保护法、青藏高原生态保护法、黑土地保护法，我国生态环境保护法律体系日益完善。

改革和法治相辅相成、相伴而生。10多年前，燕赵大地，全国10个污染最严重城市中，河北占了7个。2024年，河北省设区市全部退出全国“后十”。

这一巨变，离不开中央生态环境保护督察的推动作用。2015年底，因空气质量而备受关注的河北省，成为首个督察试点。督察组直奔问题，直奔现场，反馈报告直指病灶，一针见血。

习近平对督察“发现了问题，敲响了警钟，提出了要求，明确了整改方向”，明确要求这项工作要抓下去，后续督察工作要接续开展。此后，三轮督察压茬推进，实现对31个省市区和新疆生产建设兵团的全覆盖，逐步将央企和国务院有关部门纳入督察范围，一大批突出生态环境问题得到解决，中央生态环境保护督察成为一项重大制度安排。

健全国家自然资源资产管理体制，实施生态保护红线制度，全面建立生态补偿制度，健全耕地轮作休耕制度，推动领导干部切实履行生态环境保护责任……

最严格制度、最严密法治，构筑起推进生态文明建设的强大支撑。“践行‘两山’理念，全民行动蔚然成风。2021年金秋，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第一阶段会议在昆明召开。

“前段时间，云南大象的北上及返回之旅，让我们看到了中国保护野生动物的成果。”习近平总书记在在大会开幕式主旨讲话中讲到的故事，引发与会国内外嘉宾共鸣。

大会前夕，云南一群野生亚洲象北上又南返，“旅程”达1000多公里，中国政府与群众的护象行动赢得世界点赞。

尊重自然、热爱自然，绵延五千多年的中华文明孕育着丰富的生态文化，形成了“天人合一”“民胞物与”的哲学思想。几千年前，周文王颁布的《伐崇令》就规定：“毋坏室，毋填井，毋伐树木，毋动六畜。”到今天，生态文化已成为中国特色社会主义文化的重要组成部分。

生态文明建设，重塑了人与自然的边界，也重新界定了人与自然的关系。生态文明建设是人民群众共同参与共同建设共同享有的文明。习近平总书记指出，每个人都是生态环境的保护者、建设者、受益者，没有哪个人是旁观者、局外人、批评家，谁也不能只说不做、置身事外。

在载人月球探测工程需求的牵引下，长征十号系列运载火箭应运而生，其设计核心就是直接针对当前不足和任务挑战。

据介绍，长征十号系列运载火箭是我国面向载人月球探测任务研制的新一代载人运载火箭，包括长征十号和长征十号甲两种构型。

长征十号为带助推器的三级火箭，直径5米，最大高度92.5米，捆绑两个助推器，将在载人登月任务中承担梦舟Y载人飞船和揽月着陆器发射任务。

长征十号甲为两级火箭，直径5米，最大高度67米，一级可回收并重复使用，将在空间站应用与发展工程中承担梦舟载人飞船和天舟货运飞船发射任务。

郭巍表示，长征十号系列运载火箭将通过先进的传感器网络、实时健康管理系统、智能飞行控制算法，实现故障检测、排除故障和任务重构。特别是近地构型一级级可重复使用设计，实现“一次投入，多方受益”。

在毛里塔尼亚，“中非绿色技术公园”合作项目为荒漠化防治与绿色发展提供可复制、可推广的模式；

在埃及，中国的节水梯田模式被成功“拷贝”，在西奈半岛山区涵养水源；

在斯里兰卡，贵州大学的茶园绿色防控技术应用于此，提升了茶叶品质和产量；

在阿联酋，中国承建的世界最大单体光伏电站成为阿布扎比沙漠腹地的“能源绿洲”。

中国秉承“两山”理念，深度参与全球生态环境治理，积极提供全球生态公共产品，让同样面临现实发展和保护双重任务的国家看到了希望，为发展中国家走绿色低碳发展道路提供了有益示范和借鉴。大国有大格局，大国有大担当。2020年9月，习近平总书在第七十五届联合国大会一般性辩论上向世界郑重宣示，中国“二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和”。

作为世界上最大的发展中国家，中国成为全球生态文明建设重要的参与者、贡献者、引领者。积极参与全球气候治理，中国陆续发布重点领域、行业碳达峰实施方案和一系列支撑保障措施，构建起碳达峰碳中和“1+N”政策体系，风电、太阳能发电总装机容量提前6年多实现达到12亿千瓦以上的承诺目标。

合力推进全球生物多样性治理，中国明确到2030年生物多样性保护相关政策、法规、制度、标准和监测体系基本建立，生物多样性丧失趋势得到有效缓解，成立昆明生物多样性基金，支持发展中国家生物多样性保护事业，推动国际交流合作，保护4条途经中国的候鸟飞迁通道。

时光流转，真理永恒。“人类命运共同体”“生态文明”“绿水青山就是金山银山”，在某种程度上就像用诗歌般的语言描述经济和科学。东方智慧和启示，被国际专家称为“独特的中国礼物”，在全球诸多国家获得广泛回响。

前不久，上海合作组织青年友好人士走进“两山”理念发源地。

“这是我第一次来到中国的乡村，余村的发展故事令人惊叹又感动。”白俄罗斯青年联盟高校青年工作部副部长格林奇科说。几年前他还向学校向学生们介绍中国的生态转型政策，如今置身其中，“两山”理念的意义更加直观可感，“这是从矿山到绿水青山的真实实践，比任何理论讲解都更具说服力”。

近年来，中国在生态农业、清洁能源、环境治理等领域与上合组织国家的合作持续拓展。从绿色产业到绿色金融，从生态培训到政策对话，绿色已成为中国与各国交流互鉴的重要纽带。

“我们从余村学到的，不仅是经验，还有一种绿色发展的信心。我们将努力把这些经验运用到自己身上。”乌兹别克斯坦最高会议立法院生态和环境保护委员会委员埃什穆尔扎耶夫说。

志合者，不以山海为远。共谋全球生态文明建设之路，是不同社会制度、不同意识形态、不同历史文化、不同发展水平的国家在国际事务中利益共生、权利共享、责任共担，形成共建美好世界的最大公约数。

“绿水青山就是金山银山”，从小山村迈向全世界，从一种理念成为人们日用而不觉的价值观，必将生生不息、历久弥新，引领这颗蓝色星球闪耀更加绚丽的生命光辉。

关于召开江门百货集团股份有限公司第十一届第三次股东大会的通知

兹定于2025年9月5日(星期五)上午9时30分在江门百货集团股份有限公司会议室(江门市蓬江区江华路68号6楼)召开江门百货集团股份有限公司第十一届第三次股东大会，审议《关于江门百货集团股份有限公司董事会2024年度工作报告的议案》《关于江门百货集团股份有限公司2024年度财务决算报告及利润分配方案的议案》《关于江门百货集团股份有限公司2025年度财务预算的议案》《关于修改江门百货集团股份有限公司章程的议案》《关于调整公司董事会成员结构及免去李志华同志、黎晓雯同志董事职务并补选黄文桦同志为公司董事的议案》和《关于撤销监事会成立审计委员会的议案》，敬请各位股东届时参加会议。

参加会议的股东必须于2025年9月4日前致电我公司办公室(联系电话:0750-3189330,联系人:赵小姐),确认参加会议、索取有关资料。参加会议时,应携带本人居民身份证,法人股东请提交加盖公章的委托代表的居民身份证复印件、营业执照复印件、股权证复印件和授权委托书,自然人股东请提交居民身份证复印件、股权证(卡)复印件和深圳证券交易所证券账户(如有)复印件。

特此通知

江门百货集团股份有限公司董事会
2025年8月16日

声明

■倪臻荣申请江门市蓬江区胜利路153号之三702室房屋,并已付清房款,产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者,请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址:江海一路83号住建大厦14楼。联系电话:3831630)。

■高亦斌申请江门市江海区江海一路116号801室房屋,并已付清房款,产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者,请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址:江海一路83号住建大厦14楼。联系电话:3831630)。

■吴细啤、甄艳清申请江门市江海区江海一路118号803室房屋,并已付清房款,产权归吴细啤、甄艳清所有。现吴细啤、甄艳清向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者,请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址:江海一路83号住建大厦14楼。联系电话:3831630)。

■赵崇照申请江门市江海区江海一路116号501室房屋,并已付清房款,产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者,请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈(地址:江海一路83号住建大厦14楼。联系电话:3831630)。

遗失声明

- 梁进发遗失环城镇茶坑下村的土地证,号码:新府集建字022301199,现声明作废。
- 吴昌荣遗失道路运输经营许可证(正本),号码:江字440700102549,现声明作废。
- 山市台城创富粮油机械配件经营部(统一社会信用代码:92440781MA4W3PT02M)遗失公章一枚,现声明作废。
- 李细拱遗失江门状元山陵园君陵区11行6位公墓安葬证,证号:771,现声明作废。
- 温绍民遗失《建设工程规划核实合格证》,编号:台自然资验证字[2025]93号,现声明作废。
- 江门创融建筑工程有限公司工会委员会遗失《开户许可证》,核准号:J5890021425301,现声明作废。
- 蓬江区恩华医药商场东店遗失财务专用章一枚,现声明作废。
- 谭傲遗失双水上凌管理区社北村的土地证,号码:府集建总字091400909号,现声明作废。
- 陈炳全遗失大教镇大八顷管理区5里的土地证,号码:府集建总字161900074号,现声明作废。

市区旺街200个灯箱广告位招租

每个5平方米 50个起租
招租电话:13902886183

江门日报水店

昆仑山泉	20元/桶 买10桶送1
华山泉	20元/桶 买10桶送1
加伦加	20元/桶 买10桶送1

电话:3517777 3555666 6780701 6780702