

全面建成小康社会的关键支撑

——党的十八大以来重大工程建设述评

砥砺奋进的5年

重大工程巡礼

这是只争朝夕的5年。“天眼”探空、“蛟龙”探海、神舟飞天、高铁奔驰、北斗组网、大飞机首飞……一批分布在高端装备、战略性新兴产业、信息化等方面的重大工程惊艳全球。从量的积累，到质的飞跃；从点的突破，到系统能力的提升，创新画卷壮阔铺展，重大工程成为现代化建设的可靠支撑。

这是敢为人先的5年。在全面建成小康社会的决胜阶段，调南方之水、从风中取电、织高速路网、在云端架桥，从承诺“决不让困难群众掉队”到织就“全球最大健康保障网”，重大工程成为实现中国梦的关键之举。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩战略谋划，创新发展理念，重大工程为经济建设、社会发展、民生改善提供了强大保障。扬起13亿多中国人民对美好生活憧憬的风帆，中国这艘航船正向着伟大复兴征途奋勇前行。

圆百年复兴之梦

——重大工程实现新跨越

“风之积也不厚，则其负大翼也无力。”一个国家只是经济体量大，还不能代表强。面对经济科技发展新趋势，世界主要国家都在寻找新的突破口。

建设世界上第一条高寒高铁，唯一热带地区高铁，时速300公里及以上高铁运营里程达9600多公里，远高于世界其他国家同等级高铁线路的总和。神州大地飞驰的高铁，已是世界铁路现代化的重要标志，中国高端装备的靓丽“名片”。从“长征七号”到“长征五号”，中国运载火箭成功升级换代，撑起迈向航天强国的中国力量；嫦娥五号蓄势待发，火星探测正式立项，中国的深空探测完成了又一个又一个“小目标”；从“天地一体化信息网络”到“空间应用服务体系”，中国空间基础设施不断完善……

习近平总书记明确指出，政府在关系国计民生和产业命脉的领域要积极作为，加强支持和协调，总体确定技术方向和路线，用好国家科技重大专项和重大工程等抓手，集中力量抢占制高点。

近年来，围绕国家重大战略需求，着力攻破关键核心技术，抢占事关长远和全局的战略制高点，我国在多领域布局了一批重大工程，集中力量、协同攻关，为提高我国综合竞争力、保障国家安全提供支撑。

——彰显“领跑”之志，支撑中国经济中高速增长。

“中国天眼”落成启用，“悟空”号已在轨运行一年多，“墨子号”飞向太空，神舟十一号和天宫二号遨游星汉，使用自主芯片制造的“神威太湖之光”登上超级计算机榜首；C919成功首飞，实现国产大型客机“零的突破”……5年来，重大工程建设取得了一系列具有重大现实意义和深远历史意义的成就，载人航天、量子通讯、载人深潜、航空母舰等重大成果和关键性突破，为我国成为有世界影响的大国奠定了重要基础。

科技实力决定着世界政治经济力量对比，也决定着每个国家和民族的前途命运。到

2020年，我国将形成新一代信息技术、高端制造、生物、绿色低碳、数字创意等5个产值规模10万亿元级的新支柱，并在更广领域形成大批跨界融合的新增长点，平均每年带动新增就业100万人以上。

——打造新增长极，推动中国经济向中高端升级。

株洲“动力谷”、武汉“光谷”、沈阳机器人、无锡物联网、西安航空航天产业……5年来，根据国土的区域空间布局、生产要素条件和研发制造基础，我国制订了一系列发展规划和专项行动，产业发展形成新版图，依托一个个重大工程、区域间、产业间发展不平衡问题正在破解。

在实现中国梦的“关键一程”上，重大工程建设不断增强经济社会发展新动力。“站在新的历史新起点，集合力、汇民智的重大工程堪称‘火车头’，带动产业改造升级，抢占未来发展先机。”工信部部长苗圩说。

——织就保障亿万群众生活的幸福网。

为国者，以民为基。南水北调工程，世界最大规模的人工调水工程，自东、中线一期工程全面通水两年多来，惠及8700万人，在保障用水、修复生态、抗旱排涝等方面取得了综合效益，大大缓解了受水区的水资源短缺矛盾。

三北工程，被誉为“世界生态工程之最”。截至2015年，累计完成造林保存面积2918.5万公顷，森林蓄积量增加到14.4亿立方米，目前正在加速织就带、片、网相结合“绿色万里长城”。

梦想，从历史长河中走来，闪耀着伟大复兴的曙光。大到医药制度改革、教育资源的调配，小到一根光纤、一张电网的铺设，重大民生工程所及之处，“点亮”一方百姓生活，也为13亿多人民兜底。

走中国特色社会主义之路

——重大工程开创新境界

时代的脚步，总在不断跨越艰难险阻中愈发坚实。探寻奋斗历程，必有生生不息的力量源泉。——多方协作，集中力量办大事。

C919的首飞，凝聚着22个省市、200多家企业、近20万人的共同托举之力，齿轮咬合般的全国大协作汇聚成强大的力量，助推重大工程跨越一个个创新的高峰。

重大工程建设中，诸多“拦路虎”摆在前行路上，一系列问题相互交织，种种“考验”不断凸显……权威人士指出，重点工程零敲碎打不行，碎片化修补也不行，必须是全面的系统的建设和推进，是多领域的联动和集成，在国家治理体系和治理能力现代化上形成总体效应，取得总体效果。

重大工程的跨越，正来自于“中国方案”凝结而成的厚积薄发，是集中力量办大事奏出的时代强音。

——独立自主消化吸收，走中国特色社会主义之路。

天舟一号让走向深空更近一步，国产大飞机让梦想翱翔于蓝天之上，海域天然气水合物试采成功向地球深处进军……科技部有关负责人表示，重大工程建设的实践证明，真正的核心技术是花钱买不来的，靠进口武器装备是靠不住的，走引进仿制的路子是不远不近的，自力更生是中华民族自立于世界民族之林



的奋斗基点。

“只有把核心技术掌握在自己手中，才能真正掌握竞争和发展的主动权，才能从根本上保障国家经济安全、国防安全和其他安全。”国家发展改革委有关负责人表示：围绕补短板、增后劲、促均衡、上水平，“十三五”规划共提出165项重大工程和项目，这些重大工程项目的实施，将抢占事关国家竞争力的战略制高点，极大增强国家综合实力，更是走中国特色社会主义之路的集中体现。

——以改革创新为指引，重构新体制机制。从当年“风沙逼近北京城”，到绿色屏障不断加固，防沙治沙工程取得了历史性的转变。随着“沙退人进”，在中国西北版图上，黄色中的绿色由一点点、一丝丝，逐渐变成一块块、一片片。

我国防沙治沙工作已经形成了一整套的法律体系、政策体系、规划体系、考核体系，以及工程建设体系、科技支撑体系、监测预警体系、履约与国际合作体系，一批突破体制机制障碍的重大改革举措稳步落地，初步走出了一条具有中国特色的防沙治沙道路。

5年来，治理环境、清洁水、大气污染防治等一批重大工程不断加强顶层设计；

5年来，发展特色产业，发挥国家重大工程、农业产业化项目带动作用，壮大扶贫力量；

5年来，进一步优化重大项目、重大工程、重要平台在各地区的均衡布局；

……在重大工程建设中，一项项举措，彰显了中国发展的新理念：把发展动力及时切换到创新引擎上来，实现体制创新、科技创新、工程创新的“多轮驱动”。

引领未来的制胜法宝

——重大工程书写新篇章

重大工程，印证实力，承载希望。作为一个国家综合国力的标志性符号，重大工程在国家科技创新、产业调整、服务贸易等很多方面，都发挥着重大指引与牵引作用。

实现一系列重大工程的突破，必将成为未来一段时间中国实现历史跨越的必由之路。

展望未来，重大工程将越来越成为中国由大到强的新“名片”——

世界最大的水电工程三峡工程，近年来从项目建设者转型成为全球最大的水电开发企业和中国最大清洁能源集团。如今，全球10大水电站中有5座由三峡集团负责建设运营。

被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜的落成启用，对我国在科学前沿实现重大原创突破、加快创新驱动发展具有重要意义。

新华社发

世界移动通信的未来是5G，而中国已明确，将致力于5G核心技术、国际标准、芯片等“关键”领域。

2018年，发射嫦娥四号，实施世界首次月球背面着陆巡视探测；2020年，发射首颗火星探测器；面向2030，部署量子通信和量子计算机等重要项目……一张张重大工程的时间表，传递出向尖端迈进的决心。

展望未来，重大工程越来越注重增添民生新“福祉”——

2020年，中欧班列将在过去六年已累计开行1881列，实现进出口贸易总额约170亿美元的基础上，每年开行5000列左右，贸易额也将增长数倍。

2017年，重大水利工程建设投资规模将超过9000亿元，进一步夯实水利基础；

“京津冀环境综合治理重大工程”正在酝酿，将通过科研成果指导工程建设，为打好蓝天保卫战提供支撑和示范；

越来越多着眼于补短板惠民生的重大工程加快上马、竣工，不断给中国人民乃至世界人民传递“民生温度”。

展望未来，重大工程成为全面小康征程中的新“助力”——

2020年，中国农村贫困人口将全部脱贫，迎来历史性跨越，这将成为全体中国人民共同迈入全面小康社会的最大力证。

《“健康中国2030”规划纲要》把健康推向一个新的高度，教育现代化中更注重质量与公平的彰显……重大工程从全局、战略角度，为全面小康的建设指明路径、提供支撑。

在全面小康征程中，我们更应清醒认识到，关键领域核心技术受制于人的局面没有从根本上改变，许多产业仍处于全球价值链中低端等，是当前重大工程立项、建造过程中遇到的主要障碍，也成为我国未来发展中需要破解的难题。

而从中国高铁齿轮取得国产化突破，到具有自主知识产权的、功率更大的大型先进压水堆核电技术正在加快攻坚……重大工程已经传递出积极信号，这些核心突破都将不断辐射带动创新驱动、产业调整等，促进中国经济长远健康发展。

“凡是过去，皆为序章。”从中国高铁到中国桥梁，从航天梦到飞机梦……创新引领工程建设，梦想汇聚强大力量。展望未来，在全面小康的征程上，中国必将不断夯实发展的基础，不断刷新发展的速度。

记者陈芳 何雨欣 董峻 张辛欣 董瑞丰 胡喆（新华社北京6月4日电）

砥砺奋进的5年

——精准扶贫蹲点调研——

产业扶贫助力脱贫不返贫

——甘肃定西一个贫困村的脱贫实践

甘肃临洮六禾生态农庄有限公司总经理高志刚考察了不少建藏麻猪(又称藏香猪或山猪)生态养殖基地的地方，最后选择了甘肃临洮县三益村，进行总金额6000万元的生态农场项目。

“一是看上了这里‘两山一沟’，通风、光照条件理想的环境因素，二是受益于来自当地的大力支持，村委会主任龚志荣提供630亩的流转土地和免费的绿化树苗让项目进展颇为顺利。”高志刚说。

如今六合农庄的主要项目生态养猪已启动，67岁的贫困户龚大森是猪场的一名饲养员，“以前和老伴儿在地里刨食，靠天吃饭，好光景一年能挣1万元，但也得花1万元，基本就是维持温饱。龚主任的现代农庄产业发展起来之后，我和老伴儿就开始给他干活，现在给六禾打工，一个月能挣2500元，加上龚主任帮忙建的2个蔬菜大棚，一年纯收入预计可达2万元。”龚大森说。

高志刚还表示，企业还将通过“投仔还猪”的方式帮助贫困户增收，即在对贫困户进行相关培训后，把猪仔免费提供给贫困户，等猪长大后以市场价收回，企业增加了产出，贫困户也增加了收入。

同样选择三益村的益农养殖农业合作社总经理孙小明告诉记者，村里解决了土地、水、电、路等基础设施方面的困难，也提出了在同等条件下优先雇佣贫困户的条款。“这里投资环境不错又可以帮助当地村民扶贫，何乐而不为？”孙小明说。

孙小明介绍，益农养殖社的6名员工都是当地的贫困户，4男2女，年龄都比较大，以后还计划通过“投母还羔”的方式拓宽养殖和扶贫渠道，供200多只母猪给当地愿意接收饲养的100户村民，免费提供公羊配种服务，并以市场价收购羔羊，这一方面能帮助村民增收，同时也降低了企业成本。

行走在三益村，南山上一排排光伏发电板格外惹眼。三益村驻村干部吴小江告诉记者，这是县上帮助落户在三益村的分布式光伏发电扶贫项目，村里的绝大部分贫困户都入股了，太石全镇共有400户贫困户参与，投入4000元，可以分红20年，前5年每年每户分红3000元，后15年每年每户600元的分红，共分红2.4万元。

61岁的龚学忠熟悉水电，以前在兰州打工一年可以挣5、6万元，如今他也回到了三益村，主要负责村里蔬菜基地的温室大棚和钢架大棚的供水供电。“虽然现在工资没有以前挣得多，但我是在给家乡作贡献。”龚学忠说。

村里人说，现在能在家门门口务工增收，主要靠的还是龚志荣。被推选为村委会主任前，龚志荣在兰州通过贩卖蔬菜和经营餐馆发家。选择回乡创业后，他决心把三益村打造成一个集现代农林业、观光旅游、休闲运动为一体的现代农业示范园区，让距离兰州1小时左右车程的这里成为兰州的“菜篮子”。

太石镇书记张鹏程告诉记者，三益村要脱掉贫困户的帽子，最重要的还是要靠蔬菜产业，借助扶贫政策和龚志荣的能人带动作用，村里目前已建成钢架大棚116个，温室大棚4个，硬件条件已经具备，而目前需要解决的主要问题是如何让村民去种大棚，种好大棚。

“最重要的是改变村民的种植关键和习惯，让他们看得见温室种蔬菜和地种玉米、马铃薯等在效益上的差距，尽量多地拉动当地村民参与蔬菜产业。”张鹏程说，镇里已和村里协调，计划组织具有积极性的村民到其他大棚的好，蔬菜产业快速发展的村参观学习。

“扶贫不是每户给个5万元就能办成了，还必须要有能帮助村民稳定增收的产业，这样才能帮助村民实现稳定脱贫再不返贫。”龚志荣说，这位致富能人创办新型经营主体，带领群众共同致富的扶贫新模式，壮大了特色产业规模，也促进了农民稳定增收，这个定西的小山村正在逐步实施其通过产业扶贫脱贫“贫困户”帽子的计划。

记者 邹乐(新华社兰州6月4日电)

广告

关于受理社会各界对国家开发银行资产安全监督举报的公告

国家开发银行(以下简称开发银行)是由国家出资设立、直属国务院领导、支持中国经济重点领域和薄弱环节发展、具有独立法人地位的国有开发性金融机构。开发银行以“增强国力,改善民生”为使命,适应国家发展需要和经济金融改革要求,紧紧围绕服务国家经济重大中长期发展战略,建立市场化运行、约束机制,建设资本充足、治理规范、内控严密、运营安全、服务优质、资产优良的开发性金融机构,为国民经济持续健康发展提供有力的金融支持。

自2006年8月成立“审计举报办公室”以来,开发银行公开受理来自社会各界的监督举报,取得了较好效果。为进一步确保国有资产质量稳定和维护资产安全,有效防控金融风险,热忱欢迎社会各界对开发银行资产安全进行监督,对造成或可能造成开发银行支持领域内国有资产、国有资产损失和危害或可能危害开发银行利益等行为进行举报。

现就有关事项公告如下:

一、监督范围

与开发银行资产相关的项目法人及组织。包括开发银行各类资产项目及客户,为开发银行资产提供各类担保的客户,以及开发银行的管理资产所涉及的其他客户等。

二、监督内容

(一)利用虚假的经营信息及申报材料骗取开发银行资金的行为。包括但不限于利用不真实或虚假的客户信息、经营信息、财务报表、项目情况等申报材料,骗取开发银行资金等行为。

(二)挪用、挤占、侵占开发银行资金的行为。包括借款人或用人违反合同约定,擅自将项目资金挪作他用,或非法占用、私分和转移,或造成重大损失和浪费,以及其他违法违规使用等行为。

(三)恶意拖欠贷款本息或悬空开发银行债务的行为。包括企业借资产重组、改制等重大经营事件,转移和抽逃资金,逃避和悬空债务,以及其他有意、故意、恶意逃废债等行为。

(四)提供虚假担保的行为。包括担保企业利用不真实或虚假的财务报表、产权文件,办理虚假登记等方式,为开发银行支持项目提供虚假担保等行为。

(五)其他侵害开发银行权益和危害开发银行资产安全等行为。

三、举报方式

社会各界人士如发现上述情况,可采用书信、来访、电话等形式,随时向开发银行反映或举报。举报人应自觉遵守中华人民共和国宪法和法律。举报人对举报内容的真实性、客观性负责,不得主观臆测、捏造事实、制造假证、诬告陷害他人,否则须承担法律责任。举报人反映或举报可以署名或匿名,但为尽快了解更详细情况以启动调查程序并及时反馈有关处理结果,提倡举报人实名举报并留下详细联系方式,开发银行承诺对举报人个人信息依法给予保密。举报人请不要重复举报。

四、奖励

经调查,举报情况属实,且避免或挽回开发银行资产损失的,开发银行将视具体情况给予举报人奖励。

五、受理联系方式

1. 总行
举报受理或来信地址:北京市西城区太平桥大街16号国家开发银行 审计举报办公室(邮编:100032)
电话:0898-68728568

2. 分行
举报受理或来信地址:海南省海口市秀英区长怡路甲1号国家开发银行海南分行 审计举报办公室(邮编570311)
电话:0898-68728568

六、此公告由开发银行负责解释,相关内容已在国家开发银行网站上予以公布
特此公告

国家开发银行股份有限公司海南省分行
2017年6月5日

招商公告

海口美兰国际机场因机场商业规划需要,现对以下项目进行公开招商:

序号	招商点位	面积	规划业态	招商咨询负责人
1	国内到达出口西侧,2号门高铁站人口南侧,到达问询处旁(A02)	17.68m²	汽车租赁	
2	国内到达出口东侧,3号门东侧(A11)	约20m²	非零售、非餐饮类业态(接待厅等)	
3	3号门西侧(A06)	23m²	非零售、非餐饮类业态(接待厅等)	
4	3号门东侧(A08)	1节	非零售、非餐饮柜台(接待厅等)	
5	国内到达出口西侧,2号门西侧(A09)	20m²	汽车租赁	张女士: 18976889236
6	国内到达出口东侧,3号门对面(A10)	20m²	彩票项目	
7	海口航空旅游城五楼	2200m²	非零售、非餐饮类业态	
8	海口航空旅游城六楼	3016m²	非零售、非餐饮类业态	
9	国内出发厅2塔檐下商业柜台(A12)	1节	人身航空意外险、航空公司售票、旅行社售票、快递业务	
10	国内到达出口西侧,1号门南侧(A01)	约200m²	非零售、非餐饮类业态	李女士: 13876345312
11	海口航空旅游城3楼航空馆出口处	72m²	航空元素相关旅游产品	
12	国内到达出口东侧,4号门南侧(A07)	约80m²	咖啡厅及书吧(有上下水)	吴女士: 15120848741
13	海口航空旅游城3楼航空馆出口处	50m²	水吧	

海南鸿运金盛休闲屋项目应用太阳能热水系统补偿建筑面积规划公示启事

谢京、符敏、郑峰、冬吉强、王华丁、郑锡民拟建的“海南鸿运金盛休闲屋项目”项目位于海口市桂林洋开发区,属海口市江东组团片区控制性详细规划【C0404地块范围。拟建3栋地上4-5层、地下1层酒店,现建设单位申请增加太阳能热水系统补偿建筑面积,经海口市建设工程施工图设计文件审查服务中心审查,可补偿建筑面积87m²【琼B太阳能核字【2017】010号】,根据《海南省太阳能热水系统建筑应用管理办法》要求,现按程序予以公示。1、公示时间:10个工作日(2017年

6月5日至6月16日)。2、公示地点:海口规划网站(www.hkup.gov.cn);建设项目现场。3、公示意见反馈方式:(1)电子邮件请发送到:hksgh@haikou.gov.cn。(2)书面意见请邮寄到长滨路第二行政办公区15栋南楼2056房海口市规划局规划建筑技术审查处,邮编570311。(3)意见或建议应在公示期限内提出,逾期未提出的,视为无意见。4、咨询电话:68724370,联系人:吴毓旺。
海口市规划局 2017年6月5日