

中国共产党党旗

“我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。”今年2月20日，习近平总书记在学习党史学习教育动员大会上深刻指出。

回望百年沧桑，一代代中国共产党人高举真理旗帜、接续奋斗探索，把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，创造了一个又一个看似不可能的奇迹。

向着新的征程，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我们一定能够实现中华民族伟大复兴的中国梦。

### 跨越百年，感悟真理伟力

1921年1月1日，阳历新年，湖南长沙，大雪纷飞。

十几个年轻的知识分子，踏着五四先进文化催生的救国潮流，来到潮宗街文化书社，召开新民学会长沙学员会员大会，讨论如何“改造中国与世界”。

毛泽东在会上发言：“至于方法，启民主用俄式，我极赞成。因俄式系诸路皆走不通了新发明的一条路”。

翻开历史的卷轴，自晚清以来，洋务运动、戊戌变法，君主立宪制、议会制、总统制……无数志士仁人曾为救亡图存、革新图强而苦苦追寻、上下求索，但最终都失败了。

在各种思潮和主义的激荡甚至试错中，对马克思主义的选择走上历史的舞台。

“在四围白色政权的包围中间，产生一小块或若干小块的红政权区域，在目前的世界上只有中国有这种事。”井冈山上的星星之火，给迷雾中前行的中国革命，带来了崭新的希望。

“工农武装割据，农村包围城市”——“山沟沟里的马克思主义”解决了在一个农民人口超过80%的半殖民地半封建国家中，如何进行革命的一系列问题，开创了一条中国特色新民主主义革命道路。

新中国成立后，党带领各族人民，在迅速医治战争创伤、恢复国民经济基础上，创造性地进行社会主义改造，建立起社会主义基本制度。

“什么是社会主义？怎样建设社会主义？”中国共产党人从未停止过作答。

崭新的课题，艰辛的探索。从指明中国正处于并将长期处于社会主义初级阶段，到回答贫穷不是社会主义的本质问题；从提出科学技术是第一生产力，到支持推动农村土地改革；从兴办经济特区，到创造性地把社会主义市场经济结合起来……

立足中国国情，坚持解放思想，实事求是。党

2019年12月，习近平在安徽考察时，在蚌埠市禹会村遗址博物馆参观。

(上接1版)进入新世纪之后，更加明确提出中心城市带动的发展战略，明确提出建设合肥都市圈、皖江城市带和沿淮城市群，全省城市体系布局更加合理，城市在促进区域经济发展中的龙头作用不断强化。

理念是行动的先导。党的十八大以来，我省在更高水平推进新型工业化和新型城镇化发展。以深化供给侧结构性改革为主线，加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，着力以新供给引领新需求，培育新动力、打造新引擎，加快构建创新型现代化产业体系。制造业高质量发展指数居全国前列，新型显示、集成电路、光伏新能源、新能源汽车等产业发展领跑全国，在全部的工业产值中，战略性新兴产业产值占比已经超过40%。

“人的城镇化”是新型城镇化的核心。我省积极引导农业转移人口落户城镇，以33项民生工程建设为抓手加快推进医疗、教育等公共服务均等化步伐，努力让新市民在城市过上更有尊严、更有保障的新生活。“十三五”末，全省常住人口城镇化率已经提高到56.9%。实现了城市常住人口超过农村的城镇化进程标志性跨越。

改革开放是决定当代中国命运的关键一招。党领导安徽人民在一个人人口大省闯出了一条持续深化改革扩大开放，广泛调动人的积极性，让人民群众在改革中建功立业、在改革中多得实惠的发展之路，从根本上激发发展动力，造福江淮儿女。

小岗村作为农村改革发源地，赋予了我省独特的“改革基因”。传承“大包干”精神，我省在农村税费改革、住房制度改革、股权激励分红制度改革、义务教育均等化改革、基层医药卫生体制综合改革等方面锐意争先，不断以制度创新增优势、添动力。

党的十八大以来，我省坚持发挥市场在资源配置资源中的决定性作用，坚持市场化改革方向，深化“放管服”改革，用权力的“减法”“除法”换取活力的“加法”“乘法”。首创政府权责清单模式并向全国复制推广，省级行政权力事项保持全国最少，在全国首推政务服务7x24小时“不打烊”服务。

刀刃向内，自我革命。江淮大地涌动着前所未有的创新创业创造热情，今年一季度，全省市场主体数量首次突破600万户。

市场主体是经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者。从改革开放之初放手“傻子瓜子”为个私经营闯路，到全面深化改革搭建人民群众建功立业舞台，充分调动7000万人的积极性创造性，让企业创新活力涌流，把民智民力转化为内生动力，为安徽腾飞注入不竭的活力源泉。

## 创新是第一动力。下好创新“先手棋”，矢志不渝把科技创新锻造为腾飞引擎，闯出从跟跑到并跑领跑之路

2020年12月4日，中国科学技术大学宣布该校潘建伟等人成功构建76个光子的量子计算原型机“九章”。这一突破使我国成为全球第二个实现“量子优越性”的国家。

从中国第一台VCD、第一台微型计算机，到全球首颗量子通信卫星“墨子号”、全球首台量子计算机等一项项“世界第一”展现了安徽创新的“闪光轨迹”。

抓住了创新，就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。

省委书记李锦斌强调，创新“一子落”，发展“满盘活”。

为何充满想象力的“创新火花”，持续在安徽这片土地绽放？

安徽素有最具优势、最可宝贵的“创新基因”。新中国成立以来的安徽发展史，也是一部求新求

中国共产党党旗

“我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。”今年2月20日，习近平总书记在学习党史学习教育动员大会上深刻指出。

回望百年沧桑，一代代中国共产党人高举真理旗帜、接续奋斗探索，把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，创造了一个又一个看似不可能的奇迹。

向着新的征程，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我们一定能够实现中华民族伟大复兴的中国梦。

### 跨越百年，感悟真理伟力

1921年1月1日，阳历新年，湖南长沙，大雪纷飞。

十几个年轻的知识分子，踏着五四先进文化催生的救国潮流，来到潮宗街文化书社，召开新民学会长沙学员会员大会，讨论如何“改造中国与世界”。

毛泽东在会上发言：“至于方法，启民主用俄式，我极赞成。因俄式系诸路皆走不通了新发明的一条路”。

翻开历史的卷轴，自晚清以来，洋务运动、戊戌变法，君主立宪制、议会制、总统制……无数志士仁人曾为救亡图存、革新图强而苦苦追寻、上下求索，但最终都失败了。

在各种思潮和主义的激荡甚至试错中，对马克思主义的选择走上历史的舞台。

“在四围白色政权的包围中间，产生一小块或若干小块的红政权区域，在目前的世界上只有中国有这种事。”井冈山上的星星之火，给迷雾中前行的中国革命，带来了崭新的希望。

“工农武装割据，农村包围城市”——“山沟沟里的马克思主义”解决了在一个农民人口超过80%的半殖民地半封建国家中，如何进行革命的一系列问题，开创了一条中国特色新民主主义革命道路。

新中国成立后，党带领各族人民，在迅速医治战争创伤、恢复国民经济基础上，创造性地进行社会主义改造，建立起社会主义基本制度。

“什么是社会主义？怎样建设社会主义？”中国共产党人从未停止过作答。

崭新的课题，艰辛的探索。从指明中国正处于并将长期处于社会主义初级阶段，到回答贫穷不是社会主义的本质问题；从提出科学技术是第一生产力，到支持推动农村土地改革；从兴办经济特区，到创造性地把社会主义市场经济结合起来……

立足中国国情，坚持解放思想，实事求是。党

2019年12月，习近平在安徽考察时，在蚌埠市禹会村遗址博物馆参观。

(上接1版)进入新世纪之后，更加明确提出中心城市带动的发展战略，明确提出建设合肥都市圈、皖江城市带和沿淮城市群，全省城市体系布局更加合理，城市在促进区域经济发展中的龙头作用不断强化。

理念是行动的先导。党的十八大以来，我省在更高水平推进新型工业化和新型城镇化发展。以深化供给侧结构性改革为主线，加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，着力以新供给引领新需求，培育新动力、打造新引擎，加快构建创新型现代化产业体系。制造业高质量发展指数居全国前列，新型显示、集成电路、光伏新能源、新能源汽车等产业发展领跑全国，在全部的工业产值中，战略性新兴产业产值占比已经超过40%。

“人的城镇化”是新型城镇化的核心。我省积极引导农业转移人口落户城镇，以33项民生工程建设为抓手加快推进医疗、教育等公共服务均等化步伐，努力让新市民在城市过上更有尊严、更有保障的新生活。“十三五”末，全省常住人口城镇化率已经提高到56.9%。实现了城市常住人口超过农村的城镇化进程标志性跨越。

改革开放是决定当代中国命运的关键一招。党领导安徽人民在一个人人口大省闯出了一条持续深化改革扩大开放，广泛调动人的积极性，让人民群众在改革中建功立业、在改革中多得实惠的发展之路，从根本上激发发展动力，造福江淮儿女。

小岗村作为农村改革发源地，赋予了我省独特的“改革基因”。传承“大包干”精神，我省在农村税费改革、住房制度改革、股权激励分红制度改革、义务教育均等化改革、基层医药卫生体制综合改革等方面锐意争先，不断以制度创新增优势、添动力。

党的十八大以来，我省坚持发挥市场在资源配置资源中的决定性作用，坚持市场化改革方向，深化“放管服”改革，用权力的“减法”“除法”换取活力的“加法”“乘法”。

首创政府权责清单模式并向全国复制推广，省级行政权力事项保持全国最少，在全国首推政务服务7x24小时“不打烊”服务。

刀刃向内，自我革命。江淮大地涌动着前所未有的创新创业创造热情，今年一季度，全省市场主体数量首次突破600万户。

市场主体是经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者。从改革开放之初放手“傻子瓜子”为个私经营闯路，到全面深化改革搭建人民群众建功立业舞台，充分调动7000万人的积极性创造性，让企业创新活力涌流，把民智民力转化为内生动力，为安徽腾飞注入不竭的活力源泉。

抓住了创新，就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。省委书记李锦斌强调，创新“一子落”，发展“满盘活”。

为何充满想象力的“创新火花”，持续在安徽这片土地绽放？

安徽素有最具优势、最可宝贵的“创新基因”。新中国成立以来的安徽发展史，也是一部求新求变、锐意进取的创新史。

1978年全国科学技术大会发出“向科学技术现代化进军”的伟大号召，作出“科学技术是第一生产力”的科学论断，安徽率先抓住了改革开放之初国家科技资源布局调整的机遇，在集聚科技资源上展现出深远的战略眼光，为构建区域创新体系奠定坚实基础根基。

1970年，仅有学部委员2人、教授9人的中国科技大学南迁安徽合肥。50年来，从“墨子号”到“九章”，这所高校扎根安徽这片“创新沃土”，成为勇担科技高峰的攀登者和科技无人区了的探索者。

1978年9月，中科院合肥分院成立了等离子体物理研究所，成为国内领先的大科学工程性基础研究所。中国电子科技集团第38研究所、43研究所等国内顶尖的大院大所，在上世纪80年代初相继开启从西部地区外迁的历程，几经辗转之后陆续落户安徽。

正是因为安徽向他们张开了最为热情的怀抱，在物资紧缺的背景下，主动克服各种困难，竭尽全力为他们创造更好的落户条件。高校院所的入驻，构筑了安徽的“创新宝库”，塑造了科技创新的“一手好牌”。这背后是安徽“善弈者谋势，善谋者致远”的长远眼光。

从明确提出“科教兴皖”战略到加快建设创新型省份，从启动合芜蚌自主创新试验区建设到国家系统推进全面创新改革试验省建设，从建设合肥重要科教基地到建设合肥滨湖科学城，安徽实施创新驱动发展的战略路径愈发清晰，步履更加坚定。

党的十八大以来，从原始创新，到产业创新，再到制度创新，安徽在创新能力建设上全面布局、多点突围、重点突破。

科研要提升原始创新能力，而建立科创平台尤为关键。建成用好科研的“大平台”，才有创新的“大舞台”。合肥综合性国家科学中心、合芜蚌国家自主创新示范区、合肥滨湖科学城、全面创新改革试验省“四个一”“创新平台和“一室一中心”，高标准建设重大创新平台，集聚高精尖创新资源，安徽搭建引领性创新平台加速“领跑”。

中科院院士杜江峰曾不无感慨地讲述这样一段经历，2010年他的研究团队购买一台国外仪器时，遭遇对方漫天要价、维修拖延等种种怠慢，因为我们自己不会生产。仅过了几年，源于杜江峰院士实验室技术的国仪量子(合肥)技术有限公司研发出的第一款国产化产品，就是当年困扰杜院士的那台仪器，打破了国外厂商垄断的局面，并且在关键指标上实现超越。

事实证明，唯有提高创新能力，实现关键技术突破，才能把核心技术掌握在自己手里，打破“卡脖子”难题。

安徽走“科创+产业”道路，聚焦“卡链”“断链”产品和核心技术，部署一批科技重大专项和重点研发计划，研发转化一批重大创新成果，以科技创新“领先一步”推动产业创新“领先一路”。高新技术产业产值、增加值增幅已连续5年保持11%以上增速。

科技成果只有同国家需要、人民要求、市场需求相结合，完成从科学研究、实验开发、推广应用中的“三级跳”，才能真正实现创新价值、实现创新驱动发展。

推进科技成果高效转化，必须大力开展制度创新。制度创新，关键是要改善科创新生态，激发创新创造活力，给广大科学家和科技工作者搭建施展才华的舞台，让科技创新成果源源不断涌现出来。

打通成果转化“最后一公里”，拆除阻碍产业化的“篱笆墙”。安徽打造成果转化先行区，推进科

中国共产党党旗

“我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。”今年2月20日，习近平总书记在学习党史学习教育动员大会上深刻指出。

回望百年沧桑，一代代中国共产党人高举真理旗帜、接续奋斗探索，把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，创造了一个又一个看似不可能的奇迹。

向着新的征程，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我们一定能够实现中华民族伟大复兴的中国梦。

### 跨越百年，感悟真理伟力

1921年1月1日，阳历新年，湖南长沙，大雪纷飞。

十几个年轻的知识分子，踏着五四先进文化催生的救国潮流，来到潮宗街文化书社，召开新民学会长沙学员会员大会，讨论如何“改造中国与世界”。

毛泽东在会上发言：“至于方法，启民主用俄式，我极赞成。因俄式系诸路皆走不通了新发明的一条路”。

翻开历史的卷轴，自晚清以来，洋务运动、戊戌变法，君主立宪制、议会制、总统制……无数志士仁人曾为救亡图存、革新图强而苦苦追寻、上下求索，但最终都失败了。

在各种思潮和主义的激荡甚至试错中，对马克思主义的选择走上历史的舞台。

“在四围白色政权的包围中间，产生一小块或若干小块的红政权区域，在目前的世界上只有中国有这种事。”井冈山上的星星之火，给迷雾中前行的中国革命，带来了崭新的希望。

“工农武装割据，农村包围城市”——“山沟沟里的马克思主义”解决了在一个农民人口超过80%的半殖民地半封建国家中，如何进行革命的一系列问题，开创了一条中国特色新民主主义革命道路。

新中国成立后，党带领各族人民，在迅速医治战争创伤、恢复国民经济基础上，创造性地进行社会主义改造，建立起社会主义基本制度。

“什么是社会主义？怎样建设社会主义？”中国共产党人从未停止过作答。

崭新的课题，艰辛的探索。从指明中国正处于并将长期处于社会主义初级阶段，到回答贫穷不是社会主义的本质问题；从提出科学技术是第一生产力，到支持推动农村土地改革；从兴办经济特区，到创造性地把社会主义市场经济结合起来……

立足中国国情，坚持解放思想，实事求是。党

2019年12月，习近平在安徽考察时，在蚌埠市禹会村遗址博物馆参观。

(上接1版)进入新世纪之后，更加明确提出中心城市带动的发展战略，明确提出建设合肥都市圈、皖江城市带和沿淮城市群，全省城市体系布局更加合理，城市在促进区域经济发展中的龙头作用不断强化。

理念是行动的先导。党的十八大以来，我省在更高水平推进新型工业化和新型城镇化发展。以深化供给侧结构性改革为主线，加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，着力以新供给引领新需求，培育新动力、打造新引擎，加快构建创新型现代化产业体系。制造业高质量发展指数居全国前列，新型显示、集成电路、光伏新能源、新能源汽车等产业发展领跑全国，在全部的工业产值中，战略性新兴产业产值占比已经超过40%。

“人的城镇化”是新型城镇化的核心。我省积极引导农业转移人口落户城镇，以33项民生工程建设为抓手加快推进医疗、教育等公共服务均等化步伐，努力让新市民在城市过上更有尊严、更有保障的新生活。“十三五”末，全省常住人口城镇化率已经提高到56.9%。实现了城市常住人口超过农村的城镇化进程标志性跨越。

改革开放是决定当代中国命运的关键一招。党领导安徽人民在一个人人口大省闯出了一条持续深化改革扩大开放，广泛调动人的积极性，让人民群众在改革中建功立业、在改革中多得实惠的发展之路，从根本上激发发展动力，造福江淮儿女。

小岗村作为农村改革发源地，赋予了我省独特的“改革基因”。传承“大包干”精神，我省在农村税费改革、住房制度改革、股权激励分红制度改革、义务教育均等化改革、基层医药卫生体制综合改革等方面锐意争先，不断以制度创新增优势、添动力。

党的十八大以来，我省坚持发挥市场在资源配置资源中的决定性作用，坚持市场化改革方向，深化“放管服”改革，用权力的“减法”“除法”换取活力的“加法”“乘法”。

首创政府权责清单模式并向全国复制推广，省级行政权力事项保持全国最少，在全国首推政务服务7x24小时“不打烊”服务。

刀刃向内，自我革命。江淮大地涌动着前所未有的创新创业创造热情，今年一季度，全省市场主体数量首次突破600万户。

市场主体是经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者。从改革开放之初放手“傻子瓜子”为个私经营闯路，到全面深化改革搭建人民群众建功立业舞台，充分调动7000万人的积极性创造性，让企业创新活力涌流，把民智民力转化为内生动力，为安徽腾飞注入不竭的活力源泉。

抓住了创新，就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。省委书记李锦斌强调，创新“一子落”，发展“满盘活”。

为何充满想象力的“创新火花”，持续在安徽这片土地绽放？

安徽素有最具优势、最可宝贵的“创新基因”。新中国成立以来的安徽发展史，也是一部求新求变、锐意进取的创新史。

1978年全国科学技术大会发出“向科学技术现代化进军”的伟大号召，作出“科学技术是第一生产力”的科学论断，安徽率先抓住了改革开放之初国家科技资源布局调整的机遇，在集聚科技资源上展现出深远的战略眼光，为构建区域创新体系奠定坚实基础根基。

1970年，仅有学部委员2人、教授9人的中国科技大学南迁安徽合肥。50年来，从“墨子号”到“九章”，这所高校扎根安徽这片“创新沃土”，成为勇担科技高峰的攀登者和科技无人区了的探索者。

1978年9月，中科院合肥分院成立了等离子体物理研究所，成为国内领先的大科学工程性基础研究所。中国电子科技集团第38研究所、43研究所等国内顶尖的大院大所，在上世纪80年代初相继开启从西部地区外迁的历程，几经辗转之后陆续落户安徽。

正是因为安徽向他们张开了最为热情的怀抱，在物资紧缺的背景下，主动克服各种困难，竭尽全力为他们创造更好的落户条件。高校院所的入驻，构筑了安徽的“创新宝库”，塑造了科技创新的“一手好牌”。这背后是安徽“善弈者谋势，善谋者致远”的长远眼光。

从明确提出“科教兴皖”战略到加快建设创新型省份，从启动合芜蚌自主创新试验区建设到国家系统推进全面创新改革试验省建设，从建设合肥重要科教基地到建设合肥滨湖科学城，安徽实施创新驱动发展的战略路径愈发清晰，步履更加坚定。

党的十八大以来，从原始创新，到产业创新，再到制度创新，安徽在创新能力建设上全面布局、多点突围、重点突破。科研要提升原始创新能力，而建立科创平台尤为关键。建成用好科研的“大平台”，才有创新的“大舞台”。合肥综合性国家科学中心、合芜蚌国家自主创新示范区、合肥滨湖科学城、全面创新改革试验省“四个一”“创新平台和“一室一中心”，高标准建设重大创新平台，集聚高精尖创新资源，安徽搭建引领性创新平台加速“领跑”。

中科院院士杜江峰曾不无感慨地讲述这样一段经历，2010年他的研究团队购买一台国外仪器时，遭遇对方漫天要价、维修拖延等种种怠慢，因为我们自己不会生产。仅过了几年，源于杜江峰院士实验室技术的国仪量子(合肥)技术有限公司研发出的第一款国产化产品，就是当年困扰杜院士的那台仪器，打破了国外厂商垄断的局面，并且在关键指标上实现超越。

事实证明，唯有提高创新能力，实现关键技术突破，才能把核心技术掌握在自己手里，打破“卡脖子”难题。

安徽走“科创+产业”道路，聚焦“卡链”“断链”产品和核心技术，部署一批科技重大专项和重点研发计划，研发转化一批重大创新成果，以科技创新“领先一步”推动产业创新“领先一路”。高新技术产业产值、增加值增幅已连续5年保持11%以上增速。

1

2019年12月，习近平在安徽考察时，在蚌埠市禹会村遗址博物馆参观。

(上接1版)进入新世纪之后，更加明确提出中心城市带动的发展战略，明确提出建设合肥都市圈、皖江城市带和沿淮城市群，全省城市体系布局更加合理，城市在促进区域经济发展中的龙头作用不断强化。

理念是行动的先导。党的十八大以来，我省在更高水平推进新型工业化和新型城镇化发展。以深化供给侧结构性改革为主线，加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，着力以新供给引领新需求，培育新动力、打造新引擎，加快构建创新型现代化产业体系。制造业高质量发展指数居全国前列，新型显示、集成电路、光伏新能源、新能源汽车等产业发展领跑全国，在全部的工业产值中，战略性新兴产业产值占比已经超过40%。

“人的城镇化”是新型城镇化的核心。我省积极引导农业转移人口落户城镇，以33项民生工程建设为抓手加快推进医疗、教育等公共服务均等化步伐，努力让新市民在城市过上更有尊严、更有保障的新生活。“十三五”末，全省常住人口城镇化率已经提高到56.9%。实现了城市常住人口超过农村的城镇化进程标志性跨越。

改革开放是决定当代中国命运的关键一招。党领导安徽人民在一个人人口大省闯出了一条持续深化改革扩大开放，广泛调动人的积极性，让人民群众在改革中建功立业、在改革中多得实惠的发展之路，从根本上激发发展动力，造福江淮儿女。

小岗村作为农村改革发源地，赋予了我省独特的“改革基因”。传承“大包干”精神，我省在农村税费改革、住房制度改革、股权激励分红制度改革、义务教育均等化改革、基层医药卫生体制综合改革等方面锐意争先，不断以制度创新增优势、添动力。

党的十八大以来，我省坚持发挥市场在资源配置资源中的决定性作用，坚持市场化改革方向，深化“放管服”改革，用权力的“减法”“除法”换取活力的“加法”“乘法”。

首创政府权责清单模式并向全国复制推广，省级行政权力事项保持全国最少，在全国首推政务服务7x24小时“不打烊”服务。

刀刃向内，自我革命。江淮大地涌动着前所未有的创新创业创造热情，今年一季度，全省市场主体数量首次突破600万户。

市场主体是经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者。从改革开放之初放手“傻子瓜子”为个私经营闯路，到全面深化改革搭建人民群众建功立业舞台，充分调动7000万人的积极性创造性，让企业创新活力涌流，把民智民力转化为内生动力，为安徽腾飞注入不竭的活力源泉。

抓住了创新，就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。省委书记李锦斌强调，创新“一子落”，发展“满盘活”。

为何充满想象力的“创新火花”，持续在安徽这片土地绽放？

安徽素有最具优势、最可宝贵的“创新基因”。新中国成立以来的安徽发展史，也是一部求新求

中国共产党党旗

“我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。”今年2月20日，习近平总书记在学习党史学习教育动员大会上深刻指出。

回望百年沧桑，一代代中国共产党人高举真理旗帜、接续奋斗探索，把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，创造了一个又一个看似不可能的奇迹。

向着新的征程，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我们一定能够实现中华民族伟大复兴的中国梦。

### 跨越百年，感悟真理伟力

1921年1月1日，阳历新年，湖南长沙，大雪纷飞。

十几个年轻的知识分子，踏着五四先进文化催生的救国潮流，来到潮宗街文化书社，召开新民学会长沙学员会员大会，讨论如何“改造中国与世界”。

毛泽东在会上发言：“至于方法，启民主用俄式，我极赞成。因俄式系诸路皆走不通了新发明的一条路”。

翻开历史的卷轴，自晚清以来，洋务运动、戊戌变法，君主立宪制、议会制、总统制……无数志士仁人曾为救亡图存、革新图强而苦苦追寻、上下求索，但最终都失败了。

在各种思潮和主义的激荡甚至试错中，对马克思主义的选择走上历史的舞台。

“在四围白色政权的包围中间，产生一小块或若干小块的红政权区域，在目前的世界上只有中国有这种事。”井冈山上的星星之火，给迷雾中前行的中国革命，带来了崭新的希望。

“工农武装割据，农村包围城市”——“山沟沟里的马克思主义”解决了在一个农民人口超过80%的半殖民地半封建国家中，如何进行革命的一系列问题，开创了一条中国特色新民主主义革命道路。

新中国成立后，党带领各族人民，在迅速医治战争创伤、恢复国民经济基础上，创造性地进行社会主义改造，建立起社会主义基本制度。

“什么是社会主义？怎样建设社会主义？”中国共产党人从未停止过作答。

崭新的课题，艰辛的探索。从指明中国正处于并将长期处于社会主义初级阶段，到回答贫穷不是社会主义的本质问题；从提出科学技术是第一生产力，到支持推动农村土地改革；从兴办经济特区，到创造性地把社会主义市场经济结合起来……

立足中国国情，坚持解放思想，实事求是。党

2019年12月，习近平在安徽考察时，在蚌埠市禹会村遗址博物馆参观。

(上接1版)进入新世纪之后，更加明确提出中心城市带动的发展战略，明确提出建设合肥都市圈、皖江城市带和沿淮城市群，全省城市体系布局更加合理，城市在促进区域经济发展中的龙头作用不断强化。

理念是行动的先导。党的十八大以来，我省在更高水平推进新型工业化和新型城镇化发展。以深化供给侧结构性改革为主线，加快推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，着力以新供给引领新需求，培育新动力、打造新引擎，加快构建创新型现代化产业体系。制造业高质量发展指数居全国前列，新型显示、集成电路、光伏新能源、新能源汽车等产业发展领跑全国，在全部的工业产值中，战略性新兴产业产值占比已经超过40%。

“人的城镇化”是新型城镇化的核心。我省积极引导农业转移人口落户城镇，以33项民生工程建设为抓手加快推进医疗、教育等公共服务均等化步伐，努力让新市民在城市过上更有尊严、更有保障的新生活。“十三五”末，全省常住人口城镇化率已经提高到56.9%。实现了城市常住人口超过农村的城镇化进程标志性跨越。

改革开放是决定当代中国命运的关键一招。党领导安徽人民在一个人人口大省闯出了一条持续深化改革扩大开放，广泛调动人的积极性，让人民群众在改革中建功立业、在改革中多得实惠的发展之路，从根本上激发发展动力，造福江淮儿女。

小岗村作为农村改革发源地，赋予了我省独特的“改革基因”。传承“大包干”精神，我省在农村税费改革、住房制度改革、股权激励分红制度改革、义务教育均等化改革、基层医药卫生体制综合改革等方面锐意争先，不断以制度创新增优势、添动力。

党的十八大以来，我省坚持发挥市场在资源配置资源中的决定性作用，坚持市场化改革方向，深化“放管服”改革，用权力的“减法”“除法”换取活力的“加法”“乘法”。

首创政府权责清单模式并向全国复制推广，省级行政权力事项保持全国最少，在全国首推政务服务7x24小时“不打烊”服务。

刀刃向内，自我革命。江淮大地涌动着前所未有的创新创业创造热情，今年一季度，全省市场主体数量首次突破600万户。

市场主体是经济活动的主要参与者、就业机会的主要提供者、技术进步的主要推动者。从改革开放之初放手“傻子瓜子”为个私经营闯路，到全面深化改革搭建人民群众建功立业舞台，充分调动7000万人的积极性创造性，让企业创新活力涌流，把民智民力转化为内生动力，为安徽腾飞注入不竭的活力源泉。

抓住了创新，就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。省委书记李锦斌强调，创新“一子落”，发展“满盘活”。

为何充满想象力的“创新火花”，持续在安徽这片土地绽放？

安徽素有最具优势、最可宝贵的“创新基因”。新中国成立以来的安徽发展史，也是一部求新求变、锐意进取的创新史。

1978年全国科学技术大会发出“向科学技术现代化进军”的伟大号召，作出“科学技术是第一生产力”的科学论断，安徽率先抓住了改革开放之初国家科技资源布局调整的机遇，在集聚科技资源上展现出深远的战略眼光，为构建区域创新体系奠定坚实基础根基。

1970年，仅有学部委员2人、教授9人的中国科技大学南迁安徽合肥。50年来，从“墨子号”到“九章”，这所高校扎根安徽这片“创新沃土”，成为勇担科技高峰的攀登者和科技无人区了的探索者。

1978年9月，中科院合肥分院成立了等离子体物理研究所，成为国内领先的大科学工程性基础研究所。中国电子科技集团第38研究所、43研究所等国内顶尖的大院大所，在上世纪80年代初相继开启从西部地区外迁的历程，几经辗转之后陆续落户安徽。

正是因为安徽向他们张开了最为热情的怀抱，在物资紧缺的背景下，主动克服各种困难，竭尽全力为他们创造更好的落户条件。高校院所的入驻，构筑了安徽的“创新宝库”，塑造了科技创新的“一手好牌”。这背后是安徽“善弈者谋势，善谋者致远”的长远眼光。

从明确提出“科教兴皖”战略到加快建设创新型省份，从启动合芜蚌自主创新试验区建设到国家系统推进全面创新改革试验省建设，从建设合肥重要科教基地到建设合肥滨湖科学城，安徽实施创新驱动发展的战略路径愈发清晰，步履更加坚定。

党的十八大以来，从原始创新，到产业创新，再到制度创新，安徽在创新能力建设上全面布局、多点突围、重点突破。科研要提升原始创新能力，而建立科创平台尤为关键。建成用好科研的“大平台”，才有创新的“大舞台”。合肥综合性国家科学中心