

社会主义改造完成

1956年1月15日，北京各界20多万人在天安门广场举行庆祝社会主义改造胜利联欢大会。毛泽东和其他中央领导同志出席了大会。北京市市长彭真在会上宣布：我们的首都已经进入社会主义社会。中国大地上到处张灯结彩，锣鼓喧天，庆祝社会主义改造的胜利完成。

走社会主义道路是中国人民历史的选择。1953年，中共中央正式提出了过渡时期总路线。在总路线的指导下，社会主义改造开始进行。农业一般经历了互助组、初级农业生产合作社、高级农业生产合作社几个阶段；手工业一般经历了生产合作小组、手工业供销合作社、手工业生产合作社几个阶段；对资本主义工商业，大体经过

了从低级国家资本主义形式（统购包销、加工订货）到高级国家资本主义形式（公私合营）发展的过程。

在社会主义改造的过程中及完成以后，国家先后以“四马分肥”和支付定息的方式，作为和平赎买的代价，付给私营工商业者30多亿元，超过了他们原有的资产总额。这种做法，得到了民族资产阶级的拥护。

到1956年底，加入合作社的农户达到全国农户总数的96.3%；参加合作社的手工业人员已占全体手工业人员的91.7%；全国私营工业户数的99%，私营商业户数的82.2%，分别纳入了公私合营或合作社的轨道。至此，中国农业、手工业、资本主义工商业的社会主义改造基本完成。

伴随着生产资料公有制占绝对优势的新的经济基础的建立，社会主义经济体制、政治体制、教育科学文化体制基本形成。社会主义基本制度的建立，为当代中国的一切发展进步奠定了制度基础。

（新华社北京9月14日电）

壮丽70年 奋斗新时代
新中国峥嵘岁月



9月21日，游客在内丘县高鹞谷中药材花海拍照游玩。近日，河北省内丘县高鹞谷种植的马鞭草、鸡冠花、黄菊等中药材花开正旺，当地以中药材种植打造的景观成为周边群众休闲游玩的好去处。近年来，河北省内丘县依托当地山地丘陵地理优势，因地制宜引导农民发展中药材种植，打造规模化中药材种植示范园区，有效带动农业增效、农民增收，助力乡村振兴。

新华社记者朱旭东摄

我国累计实现造血干细胞捐献8800余例

新华社西安9月21日电（记者 蔺娟 吴鸿波）记者从中国造血干细胞捐献者资料库（中华骨髓库）获悉，截至2019年8月底，中华骨髓库累计库容量已达266万份，为临床提供造血干细胞8800余例，其中包含向境外28个国家和地区提供造血干细胞348例。

今年9月21日是第五个“世界骨髓捐献者日”，主题为“点亮国家建筑物 感谢捐献者”。中国造血干细胞捐献者资料库（中华骨髓库）管理中心、陕西省红十字会、中华骨髓库陕西分库20日晚在西安举行纪念活动，采用红白蓝三色灯光点亮了著名历史建筑——西安城墙安远门，向全国的捐献者及志愿者们致敬。近百名志愿者和造血干细胞捐献者共同合唱《爱的奉献》，致敬造血干细胞捐献事业。

中国造血干细胞捐献者资料库管理中心主任李黎表示，促进造血干细胞捐献工作健康有序发展的重要力量来源于志愿者，他们让更多的人了解、参与乃至推广造血干细胞捐献事业，使之成为公益救助的重要品牌。经过18年的发展，中华骨髓库正跻身于世界一流骨髓库的行列，但仍需营造更广泛的助人为乐、无私奉献的社会氛围，需要社会各界给予更多的关怀和爱护。希望全社会支持中华骨髓库的发展，鼓励更多的适龄、健康公民加入造血干细胞捐献者队伍，献出爱心。



9月21日，学生在参加青少年电子制作锦标赛。当日，2019年全国科普日宁夏主场活动暨宁夏第四届青少年科学节在银川市启动。现场不仅有提供互动体验的科学装置，还设置了青少年电子制作锦标赛、无人机组障碍穿越赛等比赛活动。据了解，活动期间宁夏还将在学校、社区等场所开展200余项科普活动，涵盖科普讲座、青少年科技竞赛、科普互动体验等内容。

新华社记者冯开华摄

我国5G商用已全面展开 正向纵深方向推进

新华社武汉9月21日电（记者 李伟）今年以来，世界主要国家加快5G商用，把产业应用作为5G融合创新的重要场景和主阵地，抢抓实体经济数字化转型的重大历史机遇。目前，我国5G商用已经全面展开，正在向纵深方向推进。

这是工业和信息化部总工程师王新哲21日在湖北召开的2019年“5G应用武汉峰会”上做出的表述。

5G开启万物互联在互联、人机深度交互、智能引领变革的新征程，日益成为驱动工业革命的关键力量，成为促进经济社会发展的重要基础。

王新哲说，我国将加快网络建设，深化融合应用，提升产业发展水平，努力将5G转化为我国经济发展、民生改善、社会进步的强大新动能。

具体而言，我国将加快建成覆盖全国、技术先进、品质优良、高效运行、全球领先的新一代信息基础设施，打通信息大动脉；搭建5G产业合作创新平台，加快关键核心技术研发突破，推动5G、工业互联网、云计算、边缘计算、大数据、人工智能等新一代信息技术与实体经济特别是制造业在更广范围、更深程度、更高水平的融合，厚植实体经济数字化转型新动能；推进跨部门、跨区域、跨行业协作，加强5G标准制定、应用推广、行业管理、安全保障、资源配置方面的政策协同，培育5G高端技术人才和应用型创新人才，不断优化5G发展环境。

王新哲说，我国将深化5G国际合作，增进5G国际共识，共同打造开放共赢、高效联动的5G应用创新发展格局，促进形成共商、共建、共享的国际合作新局面。

深圳“秒批”企业登记

新华社深圳9月20日电（记者 孙飞）深圳市企业“秒批”系统19日上线启用。得益于这一新系统，深圳市瀚威生物科技有限公司用十秒完成了原本需要1天时间的登记手续，取得深圳首家“秒批”企业营业执照。

深圳市市场监管局相关负责人介绍，此次上线的企业登记“秒批”系统，通过与多个政府部门的权威数据进行实时校验、多维度比对，压缩企业设立审批时间，并且全程无人工干预。申请人只需登录广东政务服务网提出申请，

选择并填写对应的“秒批”流程，材料齐全，符合法定形式的，“秒批”系统会自动做出审批通过决定，经办人可在自助领照机自行领取执照。申请材料形式不规范、要件不齐全的，系统则做出不予审批的决定。不符合“秒批”条件或触发风险预警的，将进入人工审核程序。

同时，“秒批”系统推出后，市场监管部门将强化事中事后监管，对“秒批”登记的企业关键信息进行质量检查，发现存在违法违规情形即予以纠正或撤销。

市民委充分发挥职能作用 助力民族乡村经济社会发展

（上接一版）

助力提升农产品品牌效应。他们把加快民族乡村农业产业化发展、扩大农产品质量作为重中之重。经过多年培育发展，全市民族乡村涌现一批专业种植、养殖大户，在影响带动农业农村经济向畜牧业、绿色农业、品牌农业转型升级中，有效推动农产品商品化和农业产业化进程。镇赉县莫莫格蒙古族乡的烤烟、苏可马小米等已经工商注册，成为知名品牌打入国内外市场。洮南市胡力吐蒙古族乡以蒙牛集团为依托，加强奶站建设，带动农民养殖奶牛业。哈吐气、德顺和新艾里三个蒙古族乡，抓住吉林西部土地开发整理的有利契机，优化水田种植结构，扩大水田种植面积，已发展到一定规模，成为产业品牌。

推动合作经济组织快速发展。在各级政策的有力扶持下，民族乡专业合作组织发展迅速。截止到目前，已建立牛羊、烤烟、辣椒等农村经济合作社198家，拥有合作社成员3386户。仅洮北区德顺蒙古族乡就发展各级各类合作社63个，其中“大沁它拉蒙羊合作社”在工商部门注册农民会员580人，现存栏基础母羊22300只，年产羔

羊36000只。洮南市车力蒙古族乡玉米制种专业合作社，已经辐射相邻乡（镇）和内蒙一些地方，入股股东增加到900户。同时，各县（市、区）还在民族乡村开展科技、医疗、文化、法律“四下乡”活动，积极为民族乡村群众及合作社组织输送信息与技术服务等智力支持。

文化基础设施不断改善。市县两级政府积极争取项目资金，着力推进民族文化基础设施建设。通榆县建成20个少数民族农家书屋和23个乡村文化大院，建设健身路径25条，配备健身器材1330件。镇赉县建立广播电视播转台、配备专职人员、购置配套设备，使全县12个民族村达到了广播电视“村村通”。洮南市为民族乡村文化场所配置民族乐器、组建小剧团、修建了文化广场。洮北区德顺蒙古族乡19个行政村全部建立农家书屋，实现了乡村文化活动全覆盖。大安市在城内回族生活区建设文化活动中心，为回族群众提供必要的文化生活场所。据统计，近3年市县两级在8个民族乡投资1600余万元，帮扶建设和完善文化站8个、文化大院52个、农家书屋67个，为少数民族乡村发展打下坚实基础。

公告 通知

根据省有关文件精神，请2019年1月21日前以政府安排工作方式退出现役的退役士兵，认真梳理个人2019年1月21日前基本养老保险和基本医疗保险欠缴、断缴情况，携带本人退伍证及以下材料，到户籍所在街道（乡镇）提出补缴申请。

集中受理日期：2019年9月16日至2019年9月30日。

申请材料清单：
1.入伍批准书和应征公民入伍政审表（加盖档案保管单位印章的复印件）；
2.退出现役登记表（加盖档案保管单位

印章的复印件）；
3.身份证及户口簿（原件及复印件）；
4.低保证、特困证（原件和复印件，仅限低保特困人员）；
5.个人账户查询单或缴费记录凭证。如在多个地区参保的，须提供多地缴费记录凭证。

咨询电话：
0436-3365211 0436-3365177
白城市洮北区部分退役士兵社会保险接续专项工作领导小组
2019年9月16日

生态新区各热用户：
2019-2020年生态新区供热服务统一由白城市生态新区建设领导小组办公室组织实施，供热收费及供热服务方为白城市新城投资开发有限公司。从即日起办理。

交费地点：新城家园B区北门对面的城南新居A区5号楼2号门市。
交费时间：
上午8:00—11:30，下午1:00—4:00。
收费服务热线：17504364308
特此通知

白城市新城投资开发有限公司
2019年9月20日



徐伟东口腔医院 XUWEIDONG DENTIST 让您从此爱上微笑.....

正畸(牙列不齐)的表现形式

牙列不齐，在口腔医学中的名称是“错(牙合)畸形”，据调查统计在人群中错(牙合)畸形的发生率在20%-40%之间，随着社会文明程度和人民生活水平的提高，对矫治错(牙合)畸形的需求也越来越多，常见错(牙合)畸形的表现形式：

1. 牙列不齐一拥挤错位
2. 下兜牙一反(牙合)
3. 暴牙一深覆盖
4. 双颌前突
5. 咬合过深和咬合不上
6. 面部歪斜
7. 牙列缝隙



常见的引起牙齿畸形的原因

咀嚼功能不足:咀嚼功能不足对牙、颌骨、肌肉的功能刺激不够，就会使颌面部发育不足。

乳牙的龋坏和早失:人们常有错误的认识，认为乳牙迟早是要换的，乳牙的龋坏和早失没什么大问题。其实乳牙是儿童的咀嚼器官，乳牙的存在可以促进颌骨的发育，维持上、下牙列正常关系，同时可以引导恒牙的正常萌出。所以治疗龋坏，保存乳牙的完整非常重要。

不良的口腔习惯:儿童时期常见的口腔不良习惯有吮指、舔牙、偏侧咀嚼等，都可以引发牙齿的畸形。



隐形矫治

隐形矫治又叫“隐形无托槽矫正”，是牙齿矫正的一种。隐形无托槽矫正没有传统矫治过程中的钢丝和托槽，不影响美观等突出优点广受爱美者青睐。

隐形矫治技术继承了传统的矫治理念，是现代口腔医学、计算机辅助三维诊断、个性化设计及数字化成型技术的完美结合。

隐形矫治特点:具有美观、舒适、方便、清洁、便捷、不易发生牙根吸收、可摘性等特点，适用于牙釉质存在缺陷的牙齿，较少的不适感和疼痛感！

隐形矫治



总院 0436-3566666 / 白城市海明西路23-5号（海明小学西50米）

洮安店 0436-8999999 / 白城市洮安路34号楼-2号（百花商场楼下）