

国家卫计委强化抗菌药物管理：

门诊不得使用特殊级抗菌药

新华社北京 3 月 9 日电（记者 王宾）细菌耐药是全球公共健康领域的重大挑战。目前，每年耐药性感染导致全球 70 万人死亡，23 万新生儿因此不治夭折。日前，国家卫生计生委印发通知要求进一步加强抗菌药物临床应用管理、遏制细菌耐药，加强相关管理技术支撑体系建设和监测评价，“源头防控”细菌耐药性造成的危害。

细菌耐药性主要源于抗生素滥用。世

界卫生组织驻华代表施贺德说，合理使用下，抗生素是细菌的“克星”。如若滥用，病菌对抗菌药物产生“免疫”，化身“超级细菌”，被感染者“无药可救”。

2016 年 8 月，国家卫计委发布了《遏制细菌耐药国家行动计划（2016—2020 年）》，支持抗生素研发，对抗生素的生产、流通、使用等各环节加强监管。我国抗生素顶层设计和管理机制已初步建立。专家指出，一些地区仍存在制度不健全、管理不到位、技

术不完善等问题。

严格临床应用管理为遏制耐药性风险把好“入口关”。通知指出，各级各类医疗机构要明确各级医师使用抗菌药物的处方权限。针对临床应用重点环节，通知强调特殊使用级抗菌药物必须经具有相应处方权限的医师开具处方，并经具有抗感染临床经验的感染或相关专业专家会诊同意后，方可使用。门诊不得使用特殊使用级抗菌药物。

为加强监测与评价，通知指出要鼓励有条件的医疗机构加入相应抗菌药物临床应用监测网和细菌耐药监测网，按照有关要求逐步建立完善抗菌药物临床应用与细菌耐药预警机制。

通知还强调，各级卫生计生行政部门和各级各类医疗机构要加强对抗菌药物临床应用管理工作的日常监督和定期督导检查，原则上每年不少于 2 次。

甘肃选派上千名优秀教师支教贫困地区

新华社兰州 3 月 9 日电（记者 肖正强）甘肃省今年新选派的 1200 多名优秀教师目前正在赴贫困地区支教，这有望缓解贫困地区中小学教师结构性短缺和学前教育师资短缺的状况。

选派优秀教师支教贫困地区是教育精准扶贫的重要内容。记者从甘肃省教育厅了解到，从 2014 年到 2020 年，甘肃计划在全省范围内每年选派 1400 名左右的优秀幼儿园、中小学和中等职业学校教师到贫困地区、民族地区和革命老区支教，同时每年为受援地方培训 200 名骨干教师和紧缺专业

教师。受援地方包括甘肃省 58 个连片特困地区和 2 个省级扶贫重点县。

据了解，支教教师原工资福利待遇不变，并享受按月发放的工作补助、交通差旅费用等。相关部门对有支教经历的教师在职称职务晋升等方面按现有政策给予倾斜。

另外，为了提升边远贫困地区教师素质，2016 年甘肃通过国家“特岗计划”、省政府民生实事项目等渠道招聘幼儿园教师 5332 名，中小学教师 1215 名，其中乡村教师占比超过 96%。目前，超过甘肃基础教育师资总量三分之一的教师都得到了相关培训。

四川：社会办医提速 民营医院已超六成

新华社成都 3 月 9 日电（记者 董小红）截至 2016 年底，四川民营医院已有 1362 家，占全省医院总数的 65.89%，床位数达 11.16 万张，社会资本撬动多元化办医格局正加速形成。

这是记者从正在成都举行的 2017 年四川省社会办医发展论坛上获悉的。“四川民营医院从 2011 年的 658 家跃升到目前的 1362 家，发展势头非常迅猛。”四川省卫生计生委副主任徐旭在论坛上说。

徐旭介绍，近年来四川出台了一系列刺激社会办医的政策，在行业准入、设备配置、医保支持、土地划拨、融资税收等方面制定

了鼓励措施。在政策红利下，四川民营医疗机构迅速发育壮大，尤其是一些新办和改制的民营医院管理规范、特色鲜明，正成为民营医院的主力军。

当前社会办医政策“春风”不断，但民营医院的发展还有待进一步规范。“民营医院数量多、规模小，服务量还不足，而且分布不均、同质化明显，亟待差异化发展。”徐旭说。

据悉，四川下一步将在民营医院融资支持力度、全面推进医师多点执业等方面不断优化配套政策，持续改善民营医院发展环境。

辽宁阜新发现 2000 多年前的汉代独特马面

新华社沈阳 3 月 9 日电（记者 赵洪南）辽宁省文物考古研究所日前完成了对阜新高林台城址的阶段性考古发掘，在位于该城址南门的東西两侧发现了长达 10 多米的汉代马面。专家认为，这样长度的马面少见且独特，说明在 2000 多年前，阜新北郊是个战事频繁的重要军事哨所。

高林台城址位于阜新市阜新蒙古族自治县阜新镇高林台屯，是辽宁地区第一处发掘的汉长城沿线堡城，其对研究汉代长城沿线堡城的建筑布局、规格、结构具有重要意义。

在对该城址进行发掘时，考古队员在南城门外的东西两侧各发现一座长达 10 多米的马面。两侧马面东西相应，拱卫城门。

在古代，为了加强城门的防御能力，许多城市设有两道以上的城门，形成“瓮城”，

城墙每隔一定的距离就建有突出矩形墩台，以利防守者从侧面攻击来袭敌人，这种墩台俗称“马面”。

据辽宁省文物考古研究所专家介绍，高林台城址在城门外修筑马面来代替瓮城，这种防御形式较为独特。而且，一般城址马面凸出墙体外不过几米，像这种向外凸出 10 多米的比较少见。这类马面能增加弓矢投石的有效射程，有利于古城的防御。

此外，在城址发掘过程中还出土了各类陶、瓦、铜、铁、骨器、铜钱等文物百余件。还有如莲花纹瓦当、带字的板瓦、制作精细的铜花饰以及一些生产用具等。这些发现证明，2000 多年前高林台城址一带不单是一个屯兵的小城，而是兼备生产，同时与各民族相互融通的中心。

图说中国

北京：明城墙下梅花香



3 月 9 日，几名摄影爱好者在北京明城墙遗址公园拍摄梅花。

据了解，北京市第十二届赏梅会暨第十届北京明城墙梅花文化节将于 3 月 10 日至 3 月 26 日在北京明城墙遗址公园举行。目前，明城墙遗址公园内 50 多个品种的近千株梅花已经陆续开放，吸引了众多游客前来观赏。

新华社记者 罗晓光 摄

课堂设在大自然



3 月 8 日，老师和学生们在南宁市南湖拱桥上徒步。

当日，广西南宁市滨湖路小学将六年级学生的第一堂“毕业课程”设在南湖公园。学生们通过 6 公里的徒步挑战，在大自然中尽情享受美好春天。新华社记者 周华 摄