

“吐鲁番的葡萄熟了，阿娜尔罕的心儿醉了……”听着这首脍炙人口的民歌，行走在吐鲁番，你会感到风是甜的，田野是甜的，人也是甜美的。

“今年葡萄的收成非常好。”在新疆吐鲁番市高昌区艾丁湖乡庄子村，村民阿迪拉·吐尔逊正忙着采摘葡萄，“以前种葡萄很辛苦。秋天要埋，春天要挖出来，搭架子，运输只能背或用毛驴车。现在机械化程度越来越高，种植普遍省事不少，收入还增加了。”



吐鲁番的葡萄熟了

本报记者 杨明方 韩立群

“世界葡萄之乡”久负盛名

位于新疆中东部的吐鲁番，属独特的暖温带大陆性干旱荒漠气候。因地处盆地之中，四周高山环抱，形成了日照长、气温高、昼夜温差大、降水少、风力强五大特点，素有“火州”“风库”之称。

这样的气候，特别适合葡萄生长。早在2000多年前张骞出使西域时，就发现这里种植葡萄。据称，吐鲁番葡萄种植历史约有7000年。

如今，这里种植的葡萄品种达500多种，去年吐鲁番市葡萄种植49.1万亩，葡萄总产量91.7万吨，其

中，葡萄干总产量12.5万吨，占世界总产量的8.33%，是名副其实的“世界葡萄之乡”。

吐鲁番最著名的葡萄产地，就是葡萄沟。葡萄沟在吐鲁番市东北约10公里的地方，是天山支脉火焰山西侧的一个峡谷。呈南北走向，全长8公里，东西宽约2公里。

乘车沿着山路行驶，两山夹峙，布依鲁克河流水潺潺。葡萄架铺满沟谷，点缀着桃、杏、梨、桑葚、苹果、石榴、无花果等各种果树，一户户农家掩映其中，十分惬意。一座座晾制葡萄干的晾房矗立在山坡和屋顶，别具特色。这里居住着维吾尔、汉、回等民族，世世代代以种植葡萄为业。即使酷暑，这里凉风习习，是火洲避暑的天堂。

葡萄示范基地2万亩、酿酒葡萄基地5.4万亩。据吐鲁番市全面深化改革领导小组办公室专职副主任梁万勇介绍，吐鲁番市依托葡萄这个传统优势，深挖产业链、提升附加值，努力打造上百亿元的葡萄及相关产业。

建设万亩桑园和杏园

近年来，吐鲁番市的生态越来越好。让人啧啧赞叹的不再仅是火焰山、葡萄沟、坎儿井，更有大片的绿洲。水利设施不断完善，农田节水灌溉技术大力推广，葡萄、西瓜、甜瓜、棉花、杏子等经济作物面积不断扩大。修建日光温室大棚，发展观光农业，让农民四季都有收获。

日前，高昌区洋莎河森林公园正式对公众开放。走进洋莎河森林公园，昔日戈壁荒滩、砂石大坑、垃圾遍野的景象早已不见踪影，取而代之的是绿树环绕、小河流水、鸟鸣声声……近年来，吐鲁番把生态文明建设摆在更加突出位置，加快建设资源节约型、环境友好型社会。

吐鲁番干旱少雨，在全疆生态安全屏障建设中具有十分重要的地位。从2013年起，吐鲁番市开始连年推进“万亩桑园、万亩杏园”建设工程。在G30国道吐鲁番段沿线挖砂换土、输水灌溉，广种耐活、抗风沙的桑树，形成了两条长达25公里多的绿化带。如今，东起火焰山、西达兵团第十二师221团的国道线，变成了一道亮丽的绿色走廊。

“桑树十分耐旱，在吐鲁番干旱、缺水的现实条件下，大面积栽种桑树、杏树，生态效益不容低估。”据吐鲁番市林业部门负责人介绍，2013年至2016年春季，全市累计造林16.18万亩，其中建设“万亩桑园、万亩杏园”5.62万亩。截至目前，全市桑园达2.94万亩、杏园达8.12万亩，为全市经济社会发展构筑了坚实的生态屏障和产业保障。（压题图来自百度）



火焰山下葡萄鸟雀争收。阿不力孜摄

打造百亿元葡萄产业

许多人对晾房会产生好奇。它往往建在高处，形状像碉堡，十分显眼。四壁用砖砌成，留出了有规律的洞孔，又像巨型的蜂巢。吐鲁番的葡萄干，之所以色泽鲜亮，甘甜无比，晾房起了重要作用。它是吐鲁番人千百年智慧的结晶。

阿迪拉·吐尔逊告诉记者，以前收获的葡萄一部分卖新鲜葡萄，一部分晾葡萄干卖。去年他和不少村民都与酒庄签了合同，葡萄主要卖给酒庄。现在只需采摘装筐后，酒庄派车拉走酿酒。目前，吐鲁番市新建葡

列车全面禁烟何时实现

李一陵

日前，铁路部门发布了升级版“动车吸烟处罚规定”，在动车组列车上吸烟将被拉入黑名单，铁路部门将暂停向其出售动车组车票。动车组全面禁烟了，那么普通列车是不是也要全面禁烟呢？对此，铁路部门回应称，普通列车与站之间行驶时间过长，为了避免个别旅客随意在车厢内吸烟，出于人性化考虑，设置吸烟区。

铁路部门对普通列车上设置“吸烟区”的回应一出，立即遭到舆论的批评。在全社会普遍更加关注身体健康和公共安全的情形下，在公共场所全面禁烟是大趋势。很多人认为无论是出于对列车安全的考虑，还是对乘客健康的考虑，都应该在普通列车上实行全面禁烟。在动车上全面禁烟，却在普通列车设置吸烟区，为烟民设置“人性化”的吸烟区，容易引发对其他乘客不够人性化的质疑。

理想化的状态，当然是普通列车也像动车一样立即实行全面禁烟。但现实，普通列车全面禁烟的现实条件并没有想象中那样理想。动车能够实现全面禁烟的有利条件在于，动车上有很多传感器，而且设备敏感，有烟即会引发车辆紧急降速或者停止，全面禁烟能够得到高效执行。而这恰恰是普通列车所不具备的条件之一。

如果在普通列车上实行全面禁烟，怎样保证执行？能否保证吸烟即被查？要做到这一点，铁路部门无疑要加大投入。否则，有人吸烟而得不到应有的处罚，全面禁烟得不到真正落实，规则的权威和效果也都将大打折扣。另一方面，目前还仅有北京等一些地方出台了严格的地方控烟条例，规定“公共场所、工作场所的室内区域及交通工具禁止吸烟”。也就是说，在普通列车上实行全面禁烟还缺乏充足的法律依据。

虽然在车厢连接处吸烟，仍有可能对部分乘客带来影响，但目前的普通列车控烟规则，也在一定程度上正在推动扭转抽烟没人管，投诉无人理的尴尬现状。虽不完善，但目前来说或许是一个可以采纳的办法。

凡事不能操之过急，在条件尚不成熟的时候，没有能力彻底堵住乘客吸烟，不妨先尽量疏导、逐步控制。当然，全面禁烟是大趋势，也是社会共同的期待。我们的目标还是要瞄准全面禁烟，继续敦促铁路部门加强管理，加大车厢内禁烟的执行力度，改进相关设备，保障乘客的安全与健康。

（据《光明日报》）

新闻点击

云南：侨乡家规家训助廉政

本报电（李维杰）在反腐倡廉建设的长期过程中，中华优秀传统文化不仅蕴含着丰富的经验和教训，更能为今人进行廉政文化建设提供了宝贵的历史智慧。

据了解，中国著名的侨乡——云南省腾冲市今年以来充分利用当地历史文化底蕴深厚、大家族较多、家规家训资源丰富等特点，广泛收集本土优秀家规家训，努力利用这些传统文化资源营造“家风好、民风纯、党风正、政风清”的良好氛围。例如，现在腾冲每年定期召开领导干部家属家庭助廉座谈会，通过多种形式让好家规好家训在领导干部家庭之间学习互鉴，让家规家训中的道德要求内化于心、外化于行，进而为廉政建设奠定更加坚实的文化土壤。

南京：书店开门人气旺



9月15日，南京老门东先锋书店开门试营业，吸引了众多读者进店参观选购。这间坐落于老门东历史文化街区的书店位于一座三进庭院的二层徽派建筑内，繁复精致，古色古香。因为一名读者在书店选书。杨素平摄（新华社发）

山东：“超级月亮”迎中秋



日前，山东烟台一商场在广场上设置了直径8米的月球模型，营造中秋节日气氛。提前出现的“超级月亮”成为市民争相拍照合影的热门“景点”。来源：环球网

花舞人间

金秋送爽，四川成都花舞人间景区第四届百合花节揭幕，百万株百合花、醉蝶花、波斯菊、向日葵即将欢度中秋、国庆佳节的市民提供了别样的选择。因为藏族姑娘在花间翩翩起舞。

何晓冬摄



北京垃圾嗅辨员：闻臭识排放

卫张宁

“闻臭”居然也是一种职业。最近，笔者首次见到北京市环境卫生监测站的嗅辨员，在这里他们更习惯将自己简单称为“闻臭师”。他们每天都要通过闻臭，分析“恶臭”污染程度，来判断垃圾场的排放是否达标。而要成为一名嗅辨员，需要通过国家认证，还要经过“年审”。目前，整个北京拿到嗅辨资格审核的一共有约300名嗅辨员。为了保持嗅觉正常，他们必须禁烟酒，上岗前要求素颜无香，保持心情舒畅。

一组样本需6人“闻臭”

北京市环境卫生监测站的嗅辨员张超已经“闻臭”11年。几乎每天，张超和他的十余名同事都要前往北京市的各种垃圾填埋场、综合处理厂、焚烧厂和转运站等地方，对那里的空气进行采样，之后带回实验室，经过稀释后交由嗅辨员嗅辨。

据张超介绍，一个嗅辨小组由6名嗅辨员和1名判定师组成。采集到样品后，每个嗅辨员会拿到3个密封的袋子，3个袋子中只有1个里面打入了从垃圾场采集回来的样品空气，而其他两个袋子中则只有干净的空气。嗅辨员用鼻子闻了袋中的气体后，觉得哪个袋子中有味道，就在相应的表格中打对钩，如果觉得没有味道，则在表格中打叉，无法确定就画圆圈。最后

通过公式，6人的嗅辨结果进行计算，算出样本的臭气浓度是否达到国家标准。只要闻着臭，就说明排放肯定不达标。之后，再由城管委来决定对垃圾场的处罚或是整改措施。

张超说，全市目前共有50个垃圾处理设施，有19个垃圾填埋场、综合处理厂、焚烧厂和转运站，必须保证每个月都去一次。而像是粪便消纳站和一些区的垃圾处理场，则要保证每季度去一次。这样算下来，嗅辨员每天至少要去3个垃圾处理设施，才能够保证完成任务。采集回来的样品，当天就必须进行嗅辨，以防采集回来的气体飘散或是变质。

“健康的鼻子”是首选标准

要想成为一名专业的嗅辨员也并非易事。申请者

必须先经过国家恶臭重点实验室的审核，并通过专门的笔试和嗅觉测试才能拿到资质，资格证每三年就需要重新考核。目前，整个北京拿到嗅辨资格审核的一共有约300名嗅辨员。

“其实很难说一定要嗅觉十分灵敏才能成为嗅辨员，事实上嗅觉太灵的和太不灵的都不行。”张超解释说，如果嗅觉太灵，则嗅辨员可能很容易就会得出排放超标的结论，太不灵敏也会导致相应的误差。因此，“健康的鼻子”才是首要选拔标准。

他至今仍记得自己参加考核时的场景，每个参加考核的嗅辨员会发给5个纸条，其中两个纸条上蘸一些嗅液，参加考核者需要反复闻几轮这些纸条，来进行嗅觉考核。通过考核后，将会获得实验室颁发的资格证。

（据《京华时报》）

嗅辨员正在工作。卫张宁摄