

任何企业、组织和个人

不得向未成年人提供文身服务

国务院未成年人保护工作领导小组办公室6日印发《未成年人文身治理工作办法》，要求任何企业、组织和个人不得向未成年人提供文身服务，不得胁迫、引诱、教唆未成年人文身。

近年来，文身出现“低龄化”现象。未成年人文身容易损害未成年人身心健康，影响未成年人就业和生活，让未成年人受到不良文化侵蚀。加强未成年人文身治理，已经成为社会各界共识。

为了切实将未成年人文身治理工作落实落地，办法明确，要严格落实“谁审批、谁监管，谁主管、谁监管”的

原则。卫生健康部门不得审批同意医疗卫生机构（含医疗美容机构）开展未成年人文身服务项目；对之前已经文身且有意愿“去除文身”的未成年人，要提供规范医疗美容服务。市场监管部门在办理市场主体登记注册时，要在从事文身服务活动市场主体的营业执照上相关经营范围后明确标注“除面向未成年人”。商务部门应当配合相关部门，指导行业协会督促美容经营者不得向未成年人提供文身服务。民政部门应当加强社会组织登记管理，不得审批同意社会组织开展未成年

人文身服务。

家庭是孩子的第一成长环境。办法要求，未成年人的父母或者其他监护人对未成年人产生文身动机和行为的，应当及时劝阻，不得放任未成年人文身。

社会环境的引导同样至关重要。办法强调，任何企业、组织或个人不得刊登、播放、张贴或者散发含有诱导未成年人文身、危害未成年人身心健康内容的广告；不得在学校、幼儿园播放、张贴或者散发文身商业广告。图书、报刊、电子出版物等不得含有诱导未成年人文身的内容。

教育部要求

各地各高校进一步严格规范做好就业统计工作

记者6月6日从教育部获悉，教育部近日召开高校毕业生就业工作调度会，要求各地各高校千方百计促进高校毕业生就业，进一步严格规范做好就业统计工作。

据悉，为加强和规范高校毕业生就业统计工作，教育部已采取系列措施，并将进一步严格核查就业数据。一是开通毕业生本人核验渠道。2022届高校毕业生可登陆“国家24365大学生就业服务平台”或学信网，对本人毕业去向信息进行核实并在线反馈。目前，教育部学生服务与素质发展中心已向落

实就业去向的2022届高校毕业生发送手机短信或微信，提醒每位毕业生及时查询反馈本人就业状况。二是开展用人单位数据比对。教育部通过国家政务接口、第三方平台等权威渠道，对毕业生已签订就业协议的用人单位数据进行核查比对。三是委托第三方机构开展就业数据调查核查。从2020年起，教育部已连续两年委托国家统计局对全国和各地高校毕业生就业状况开展抽样调查。今年，教育部将继续委托国家统计局开展抽样调查。四是开通举报电话和邮箱。教育部和各省级高校

毕业生就业主管部门已开通举报电话和邮箱，接受举报。

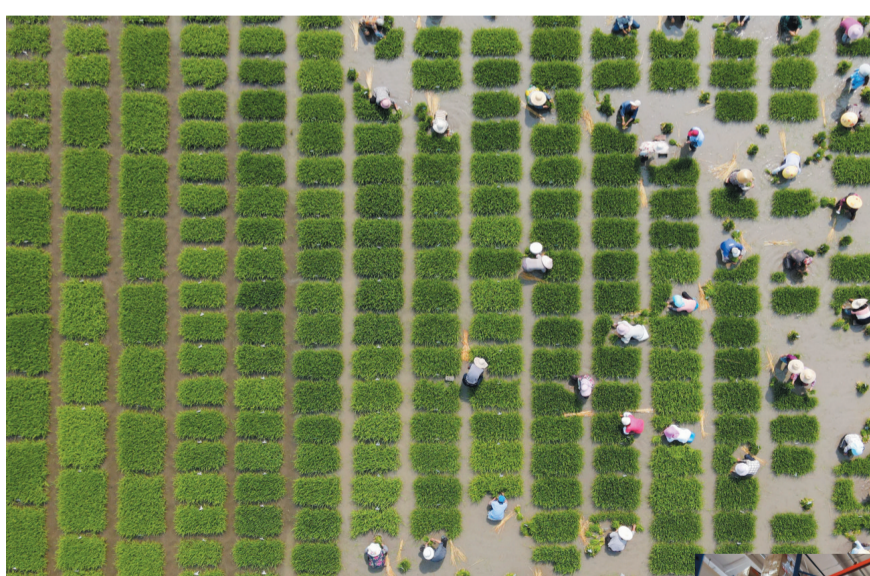
对通过核查和举报等发现的问题，教育部将责成各省级高校毕业生就业主管部门逐一核实，并严肃追责问责。

此外，会议重申，各地各高校要严格落实“四不准”纪律要求，不准以任何方式强迫、诱导毕业生签订就业协议和劳动合同，不准将毕业证书、学位证书发放与毕业生签约挂钩，不准以户档托管为由劝说毕业生签订虚假就业协议，不准将毕业生顶岗实习、见习证明材料作为就业证明材料。

芒种到 农事忙

◀6月6日，农民在江苏里下河地区农科所（扬州农科院）裁插水稻秧苗（无人机照片）。

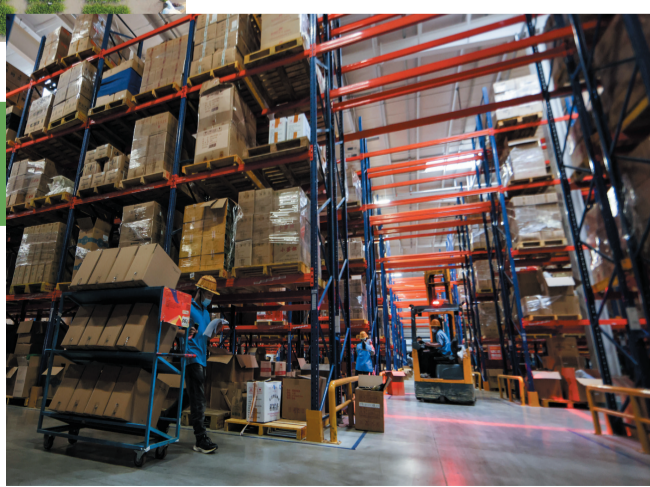
当日是芒种节气，各地农民抢农时、忙耕作，田间地头呈现一派忙碌景象。



快递物流集散中心助力“黔货出山”

▶6月6日，工作人员在贵州快递物流集聚区内搬运贵州特产。

贵州快递物流集聚区是西南地区最大的快递物流集散中心之一，被评为国家第三批示范物流园区，贵州90%的包裹都因此地集散，无数“黔货出山”的包裹由此发往全国。目前，园区入驻快递物流、电商仓储及商贸市场类企业（项目）50家，日均进出港快件分拣处理量400万票（件）以上。



北京

新增本土确诊病例数下降至个位数



6月6日在北京世纪金源购物中心一家餐厅拍摄的温馨提示。

自6月6日起，除丰台区全域及昌平区部分区域外，全市其他地区进一步分区分级动态实施社会面防控措施。其中，进入公共场所核酸阴性证明时限要求由48小时调整为72小时。

在6日举行的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上，北京市委宣传部副部长徐和建介绍，5日，北京市新增本土确诊病例数下降至个位数，疫情防控取得阶段性成果。6日0时至15时，无新增本土新冠肺炎感染者。

北京市疾病预防控制中心副主任庞星火介绍，6月5日0时至24时，北京新增本土新冠肺炎病毒感染者5例，丰台区3例，朝阳区、海淀区各1例；轻型4例，无症状感染者1例；均为隔离观察人员，社会面筛查人员为零。

庞星火说，4月22日至6月6日15时，北京市累计报告1822例新冠肺炎病毒感染者，涉及15个区和经开区。岳各庄市场、友谊社区、东方广场等相关疫情已得到基本控制，北京市疫情已处于扫尾清零阶段。截至目前，北京市共有高风险地区1个，中风险地区6个。

庞星火说，当前北京市新增病例数持续下降，疫情防控形势持续向好，防疫成果来之不易，要坚持常态化疫情防控常抓不懈，尽早实现清零目标。目前全市正分区分级动态实施社会面防控措施，要继续从严从紧从实抓好当前各项防控措施落实，坚持重点行业重点人群核酸筛查和市民常态化检测并行；公共场所严格测温扫码，不能以亮码代替扫码，查验72小时内核酸阴性证明。

内蒙古二连浩特市

三地调整为新冠疫情防控高风险地区

记者6月6日从内蒙古自治区二连浩特市新冠肺炎疫情防控工作指挥部获悉，根据国务院联防联控机制关于科学划分风险等级的要求，将二连浩特市北疆社区、西城社区和锡林社区由新冠肺炎疫情中风险地区调整为高风险地区。调整后，二连浩特市共有高风险地区3个，中风险地区5个。

截至目前，二连浩特市本轮疫情累计报告新冠肺炎确诊病例40例，其中3例为普通型、37例为轻型，无症状感染者42例。目前，二连浩特市共排查密切接触者1295人、次密切接触者2352人，已全部落实管控措施。

据了解，为确保高考顺利进行，二连浩特市按考试环境需求划分了二连浩特市人民医院、二连浩特市蒙古族中学、二连浩特市第二中学三个考点，分类设置考场，根据考生居家、在校情况，分区分通道不交叉进行考试。

本文图据新华社