

教育部：小学一二年级不进行纸笔考试

新华社消息 记者30日从教育部获悉，为落实教育评价改革和“双减”要求，促进学生全面发展健康成长，教育部日前出台关于加强义务教育学校考试管理的通知，要求大幅压减考试次数，规范考试命题管理，合理运用考试结果等。

教育部基础教育司司长吕玉刚在当天举行的新闻发布会上表示，义务教育学校考试面对的是未成年学生，主要发挥诊断学情教情、改进加强教学、评价教学质量等方面功能，除初中毕业生升高中考试（学业水平考试）外，其他考试不具有甄别、选拔功能。

通知要求，小学一二年级不进行纸笔考试，义务教育其他年级由学校每学期组织一次期末考试，初中年级从不同学科的实际出发，可适当安排一次期中考试。学校和班级不得组织周考、月考、单元考试等其他各类考试，也不得以测试、测验、限时练习、学情调研等各种名义变相组织考试。

学校期中期末考试实行等级评价。考试结果不排名、不公布，以适当方式告知学生和家长，不得将考试结果在各类家长群传播。初中各学期期中期末考试成绩和初三下学期模拟考试成绩不得与升学挂钩。

据介绍，大幅压减考试次数的要求先在中央和各省（区、市）确定的“双减”试点地区开展，积极进行探索试验，及时总结经验，不断完善相关措施。今年秋季学期是中小学全面落实《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》有关部署要求的第一个学期。吕玉刚强调，新学期开学后，义务教育学校要严格执行均衡编班的法律规定，不得以任何名义设置重点班，切实做到均衡配置师资。严格执行教学计划，不得随意增减课时、改变难度、调整进度，不得利用课后服务时间讲新课。严格执行作业管理规定，严禁给家长布置或变相布置作业，严禁要求家长检查、批改作业，杜绝重复性、惩罚性作业，不得要求学生自批自改作业。严格执行考试管理规定，不得违规组织考试，考试结果不排名、不公布并以适当方式告知家长和学生，不得按考试结果给学生调整分班、排座位、“贴标签”。

（胡 浩 王 鹏）

【相关新闻】 国务院教育督导办就“双减”设立举报平台

新华社消息 记者30日从教育部新闻发布会获悉，国务院教育督导委员会办公室就“双减”设立专门举报平台，并建立“双减”专项督导半月通报制度，“双减”政策落实及成效被纳入政府履职督导评价。

教育部教育督导局一级巡视员胡延品介绍，国务院教育督导委员会办公室在“微言教育”“中国教育督导”微信公众号开设举报专栏，受理群众对学生作业负担重、学校未依规开展课后服务和校外培训机构无证照培训、虚假宣传、超标超前培训、超期预收费、违规高收费、退费难等问题的实名举报。目前已收到8000多条举报。

他介绍，“双减”督导被列为2021年教育督导工作“一号工程”，建立“双减”专项督导半月通报制度。自2021年9月起，每两周对各省份“双减”工作落实进度进行通报。通报内容包括作业时间达标学校比例、课后服务时间达标学校比例、学科类培训机构压减情况、违规培训广告查处情况和群众举报问题线索核查处置情况等。国务院教育督导办还将开设“曝光台”，对该落实能落实而不落实的工作，或经多次通报仍整改不到位的典型问题，在有关媒体和网络上曝光，并依规启动问责程序。

（胡 浩 王 鹏）

国务院办公厅开通专栏 跨地区出行防疫措施可实时在线查询



新华社消息 为推动更好统筹疫情防控和经济社会发展，进一步满足企业群众对疫情防控政策措施的需求，国务院办公厅日前在中国政府网及国务院客户端小程序推出“各地疫情防控政策措施”专栏，统一公开各地权威、准确的防疫政策措施。企业和群众登录中国政府网、国务院客户端小程序，即可进入“各地疫情防控政策措施”专栏查询各地防疫政策措施，并获取跨地区出行防疫措施“点到点”实时在线查询服务。中国政府网将持续做好“各地疫情防控政策措施”专栏建设工作，推动各地防疫政策措施“一网通查”更好利企便民。

4条河流超保证水位 重庆转移受灾群众2000余人

新华社消息 记者从重庆市防汛抗旱指挥部获悉，连日强降雨使得重庆4条河流出现超保证水位洪水，当地已紧急转移受灾群众2000余人。

据重庆市水文监测总站监测，29日8时至30日8时，重庆城口、开州、云阳、巫溪4个区县出现大暴雨。受降雨影响，重庆市12条中小河流出现超警戒水位，其中合川区代峨溪、开州区南河、梁平区新盛河、巫溪县白杨河出现超保证水位洪水，乌江彭水电站等15座水库（水电站）超出汛限水位。

地处三峡库区腹地的巫溪县，27日以来遭遇强降雨袭击，最大日降雨量超过200毫米。暴雨使得大宁河巫溪老城段水位暴涨，260余户商铺被水淹没。当地公安、应急等部门组成联合抢险救援队伍，帮助商户转移物资，将被困人员撤离到安全地带，截至目前全县已转移安置受灾群众1700余人。在城口县，暴雨造成35处地质灾害险情、118处道路阻断，部分乡镇电力供应和通讯受到影响。当地启动防汛Ⅲ级应急响应，紧急转移被困群众，组织力量对受损道路和基础设施进行抢修。

气象部门预报显示，30日至31日重庆部分地区强降雨天气仍将持续。重庆市防汛抗旱指挥部要求，相关区县和部门加强雨情研判和水情监测，全力开展抢险救灾工作，妥善安置受灾群众。

（柯高阳 李 松）



葡萄丰收富农家

8月29日，在江苏省句容市丁庄村二丫葡萄专业合作社，小朋友展示刚采摘的葡萄。

八月以来，江苏省句容市丁庄村的葡萄进入收获季，吸引了众多游客前来采摘。近年来，句容市依托丁庄葡萄合作联社，重点打造葡萄产业，实现一二三产融合发展，助力乡村振兴。据介绍，丁庄村2020年人均年收入达到了41500多元。

摄影/新华社记者 李 博

前7个月全国规模以上工业企业利润同比增长57.3%

新华社消息 国家统计局27日发布数据显示，今年前7个月，全国规模以上工业企业实现利润总额49239.5亿元，同比增长57.3%，比2019年同期增长44.6%，两年平均增长20.2%。

统计数据显示，前7个月，在41个工业大类行业中，36个行业利润总额同比增长，2个行业扭亏为盈，1个行业持平，2个行业下降。前7个月，规模以上工

业企业实现营业收入69.48万亿元，同比增长25.6%；发生营业成本58.11万亿元，增长24.4%；营业收入利润率为7.09%，同比提高1.43个百分点。

从7月当月看，全国规模以上工业企业利润同比增长16.4%，比2019年同期增长39.2%，两年平均增长18.0%。其中，高技术制造业利润同比增长37.9%，拉动规模以上工业利润增长6.2个百分点；两年平均增

长37.2%，比6月份加快5.7个百分点。

国家统计局工业司高级统计师朱虹分析，总体来看，7月份规模以上工业企业利润保持平稳增长态势，但要看到，工业企业效益改善的不平衡性不确定性仍然存在——

一是国外疫情持续演变，7月下旬以来国内部分地区出现散发疫情叠加汛情，工业企业效益继续稳定恢复面临考验；

二是大宗商品价格总体高位运行，企业成本上升压力逐步显现，尤其是中下游小微企业盈利空间不断受到挤压。

朱虹表示，下阶段，要坚持稳中求进工作总基调，深化供给侧结构性改革，做好大宗商品保供稳价工作，助力企业纾困解难，强化科技创新，提高产业链供应链韧性，不断推动工业经济高质量发展。

（魏玉坤）