

# 高考本科批次录取陆续结束，考生专业选择透露哪些新动向？

目前，各地2021年高考本科批次录取陆续结束。今年考生专业选择中，医卫类持续向好、师范类大火、强基计划吸引力增强。“新华视点”记者采访发现，在专业选择与职业预期呈现强相关特点的同时，考生个人志趣、对未来产业的前瞻等越来越成为志愿选择的关键因素。

## 动向一 师范等专业受热捧，就业前景明确成重要考量

2021年师范专业火出了圈。在一些省份，部属师范院校的专业组投档线飙升，有的大学录取线已经接近北大、清华，非部属师范院校也水涨船高。

华南师范大学招办相关负责人表示，今年该校师范类专业录取分数与去年相比有所提高，尤其是英语、汉语言文学、历史学、物理学、计算机科学与技术等传统师范专业，录取分数显著提高。

广东省教育考试院相关负责人介绍，近两年高考录取中，职业

稳定、社会需求大、就业前景明朗的专业更受欢迎，其中师范类和公安、司法等专项的招录情况都比较好。

华南师范大学教授陈先哲说，师范专业持续火热的背后，反映出人们在就业竞争日趋激烈背景下的求稳心态。就读师范专业有将来获得在编教师岗位的竞争优势，升学深造的机会又不比其他专业差。尤其是去年新冠疫情暴发，大学生就业受到前所未有的挑战，疫情带来的就业不确定

性让考生、家长专业选择心态更加趋向求稳。此外，多位专家表示，之前很多考生期望毕业后去互联网大厂、金融机构等就职，薪酬是首要考量因素。近两年，互联网行业从业者的劳动强度和精神压力问题引发社会关注，很多考生和家长的选择由此发生变化。

中国教育在线总编辑陈志文说，经济发达地区的考生不愿意出省的现象较之前更为明显，深圳、杭州等地高校录取分数普遍高于外省同档次学校。

## 动向二 强基计划第二年吸引力增强，人数与生源质量大幅提高

强基计划今年实施第二年，吸引力增强。记者采访多个院校发现，去年强基计划第一年，部分高校出现未招满、校考弃考、大幅降分等情况，今年强基计划录取人数增加，考生报考更加理性，认可度提升。专家分析，总体上今年强基招得比去年更好，报名的学生更多是真正喜欢基础学科的，考生和家长都更理性了。

去年北京大学考古学专业因湖南高分考生报考而备受关注。

据北大招办介绍，考古学专业今年报考依旧很踊跃，吸引了一大批高分学生报考。

四川2021年强基计划录取总数比2020年增加了162名，增幅达到了97%。今年强基计划36所高校在广东共招收了264名考生，录取人数、生源质量均大幅度提高。

北京理工大学招办主任徐建表示，今年学校有近4000人报考强基，最热的专业是数学与应用

数学、应用物理学专业。山西省招生考试管理中心高考处处长王跃说，愿意学基础学科的考生多了，今年通过强基计划录取的考生比去年增加了50%以上。

中国人民大学教授、广东招生组组长王亚星表示，考生在报考时一定要选择喜欢或适合的专业，不能图虚名而通过分数稍低一些的强基计划上名校。强基计划不能转专业，如果不满意就不能学得好，可能造成厌学。

## 动向三 未来产业升温，大数据、人工智能、生物医药等越来越热

从聚焦当下到放眼长远，今年考生在专业选择方面前瞻性增强。除了传统热门专业如计算机与软件、金融、经济类等专业受欢迎以外，一些新兴专业如大数据、人工智能、生物医药等也越来越热。

王亚星说，虽然很多高分理科生还是相对青睐传统一些的理

工科好专业，但大数据、人工智能专业的分数已经不低，未来可期。继2020年全国各地报考医学专业考生大幅增长以来，2021年医科类专业的报考情况持续向好。广东省教育考试院相关负责人介绍说，今年广东考生报考医学类专业的热度不减，尤其是本硕博连读的八年制专业更受追

捧，广州中医药大学、南方医科大学相关专业投档排位分别比去年提高5000多个位次、1000多个位次。专家分析，医卫专业曾一度是报考低谷，如今一路冲高，吸引大量高分考生，除了新冠疫情凸显了医生职业价值和职业形象外，不少考生也意识到老龄化社会到来将产生求医高需求。

## 动向四 从家长意志转向考生兴趣，专业选择更加遵从内心热爱

记者在采访中发现，以前高考报志愿大多会以父母的意见为主，这两年，更多转向以考生个人志趣为出发点。北大招办相关负责人说，整体感觉学生在志愿填报时更遵从内心的热爱。

王跃说，学生在专业选择方

面自主性更强，能够根据兴趣和特长，不像以前是单纯冲着学校去了。王跃遇到一个考生，对农林方面特别感兴趣，家长不认同，但考生最后还是坚持了自己的选择。

专家认为，当前一些学校已

经重视从中学阶段对学生进行职业生涯规划教育，让学生更早了解自己的专业兴趣和特长，取得了一定的效果。未来，应更重视引导学生选择专业时将个人志趣与国家发展相结合，让一些重要的“冷门”专业热起来。 据新华社

教育部卫健委联手布置疫情防控常态化下学校卫生管理工作

# 各地学校要分批稳妥有序推进疫苗接种

本报讯（记者 任洁）8月2日，教育部办公厅、国家卫生健康委办公厅联合下发通知，要求各地进一步加强新冠肺炎疫情防控常态化下学校卫生管理工作，把适龄人群新冠疫苗接种工作作为当前学校卫生管理工作的主要内容，增加体育活动时间。

通知提出，各地学校要配合当地卫生健康部门、疾控机构，合理规划接种节奏和接种进度，加强疫苗接种服务保障工作，分批稳妥有序推进。要在依法依

规、自愿知情同意、免费接种的前提下，加大疫苗接种宣传引导力度，提高疫苗接种知晓率和接种意愿。

加强师生员工健康管理，做好中小学晨午检、全学段因病缺勤、缺课登记和病因追踪，师生健康状况达到学校防疫要求时方能返校。坚持科学、精准、有效防控，积极运用信息化手段，通过数据的收集整理、智能分析，提供预警提示，适时优化调整卫生管理措施。

各地和学校要切实落实人物同防、多病共防。要强化体育课和课外锻炼，着力保障学生每天校内、校外各1个小时体育活动时间。没有体育课的当天，学校要在课后组织学生进行集体体育锻炼并将其列入教学计划。全面落实大课间体育活动制度，中小学校每天统一安排30分钟的大课间体育活动，每节课间应安排学生走出教室适量活动和放松。寄宿制学校要坚持早操制度。

## 河南通报最新灾情 遇难人数上升至302人

新华社电 河南省人民政府新闻办公室8月2日下午举行新闻发布会通报河南最新灾情。截至8月2日12时，此次特大洪涝灾害已致302人遇难，50人失踪。

发布会通报，截至8月2日12时，全省共有150个县（市、区）、1663个乡镇、1453.16万人受灾。全省组织紧急避险93.38万人，转移安置最高峰值147.08万人；倒塌房屋30616户、89001间；农作物受灾面积1635.6万亩，成灾面积872.3万亩，绝收面积380.2万亩。

在重灾区郑州市，截至8月1日18时，全市共遇难292人，失踪47人。其中，因洪水、泥石流导致189人遇难；因房屋倒塌导致54人遇难；因地下室、车库、地下管廊管网等地下空间溺亡39人。

人；另有其他遇难者10人。县区方面，巩义市遇难64人、荥阳市58人、新密市46人、登封市12人、新郑市2人、上街区2人、中牟县0人，共遇难184人；市内五区和四个开发区共遇难108人。

据介绍，由于郑州市瞬间降雨量大、城镇交通严重损毁、城市地下空间排水量大、遇难人员比对需要时间，造成搜救困难重重。搜救范围广、困难大、比对时间长，导致了搜救时间的延长。

目前，河南全省铁路、民航、高速公路和国省干线公路全部恢复通行，除郑州地铁和卫河流域蓄滞洪区外，其他城乡公共交通和通信网络基本恢复。受灾群众集中安置区、公共交通、受淹场所等实现消杀全覆盖。

## 湖南株洲新增6例新冠病毒无症状感染者

新华社电 据湖南省株洲市卫健委2日通报，8月1日0—24时，株洲市新增报告新冠病毒无症状感染者6例，均为集中隔离点管控人员中排查发现。

经初步判断，云龙示范区1例、石峰区3例、荷塘区1例为7月29日报告的无症状感染者沈某霞的密切接触者，另外石峰区1例为近期有南京禄口机场经停史人员。目前，该6例无症状感染者均已闭环转运至定点医院隔离医学观察，所经过的场所已及时进行终末消毒。

自7月29日以来，株洲市累计报告17例新冠病毒无症状感染者。

者，其中3例于8月1日转为确诊。中共株洲市委新冠肺炎疫情防控工作领导小组1日晚发布通告，要求从8月2日起，除从事疫情防控、应急管理、企业生产、工程项目建设、医疗保障、商场、超市、宾馆酒店、服务窗口及有关紧急公务的人员外，主城区（含天元区、荷塘区、石峰区、芦淞区、云龙示范区）内其他市民一律居家休息3天；暂停所有中小学校、幼儿园、校外培训机构一切线下教育教学、外出考察及培训，学校师生员工近期原则上不得离开株洲市域。

## 南京严厉打击商家借疫情之机乱涨价

已查处2起价格违法案件

新华社电 记者8月2日从南京市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉，对于一些商家借疫情之机乱涨价的行为，南京市有关部门坚持从严监管坚决打击。

南京市市场监管局副局长黄明春在发布会上介绍，从7月21日开展专项检查以来，南京市各级市场监管部门共出动执法人员2866人次，检查药店、超市、商铺等市场主体4340家次。目前，查处价格违法案件2件，查处口

罩过期、口罩产品说明书不符合标准案件5件，同时处理消费者投诉举报30件。

尤其是7月28日以来，南京市各级市场监管部门对全市零售药店禁售“四类药品”（退烧药、止咳药、抗生素药、抗病毒药）执行情况开展检查督查，出动检查人员4770人次，现场检查药店2142家，网上检查药店572家，目前责令整改69家，其中，对17家多次违规药店责令停业整顿。



南京开展第四轮部分区域核酸检测

8月2日，南京市启动第四轮部分区域核酸检测工作。据介绍，目前南京市已经开展了三轮全员核酸检测，通过对这三轮全员检测结果和疫情发展趋势的分析，南京市防疫指挥部决定有针对性地开展第四轮部分区域核酸检测工作。图为在南京市小西湖小学核酸检测点，志愿者查看市民信息。

新华社发