

# 辅导填报高考志愿动辄收费上万元，有的“专家”培训三四天就能上岗！

“专业名师辅导填报志愿，让你的孩子不浪费一分”……随着2019年高考志愿填报即将开展，高考志愿规划、填报辅导广告铺天盖地。

“新华视点”记者调查发现，高考志愿填报辅导市场火热，收费多在数千元至上万元，甚至有高达5万多元的“天价”套餐。不过，辅导人员水平参差不齐，有的仅培训三四天就能速成上岗，有的考生在机构辅导下填报的志愿并不靠谱。

## 高考志愿填报市场火热，一份方案动辄上万元

记者近日来到志愿无忧网北京总部。一大早，前台接待处已经有五六位家长和学生正在等待，几间咨询室都正在进行专家面谈。

“大部分专家的咨询名额都报满了，很多家长提前一年就签合同了。”志愿无忧网的客服告诉记者：“我们很早就进学校举办讲座，海淀、西城的重点学校都去过。”

河北省玉田县一名考生告诉记者，班上超过七成的家长都找机构做咨询，有的家长在高考前几个月就签约了，“谁都希望能顺利上个好学校。”

目前，不仅有志愿无忧网等很多专门针对高考志愿填报辅导的机构，学而思等一批传统教育机构也开发了高考志愿填报辅导业务。业内人士告诉记者，随着高考改革推进，考生面对大学和专业的选项越来越多，可能性很多，如何综合判断提出最优方案，成为迫切需求。

记者调查发现，机构提供的服务基本上分为两类：收费几百元的数据卡；收费数千至数万元不等的一对一专家辅导。

记者进入一个高考志愿QQ群。该群号称公益解答志愿填报问题，实际却是向群内家长推销300多元一张的数据卡。据称，数据卡依据近三年高校和专业的

录取分数、排名，通过机构研发的算法对志愿填报给出建议。500多人的群里，大部分家长都购买了数据卡。

一对一专家辅导的价格相对高昂。北京地区多家高考志愿填报辅导机构的报价为6000元到数万元不等。万元以下服务的专家为一两年从业经历，3年以上经验的专家一般收费都在万元以上。

志愿无忧网提供的一款51900元名师套餐，服务包括2次面谈，一次2小时左右。客服介绍说：“经过前期的性格、兴趣测试，规划师根据分数，5分钟就能判断客户可以去哪里上学。”

## 通过大数据算法结论差异大，有的规划师三四天速成

机构提供的辅导靠谱吗？

业内人士告诉记者，很多机构卖的数据卡，其实就是根据教育部门、高等院校公布的历年考试数据，通过大数据算法得出相应结论。而招考部门和学校在数字的统计、口径方面往往并不一致，不同机构对同一所学校的分数线预估不一样，导致结论差异很大。有的考生用不同机构的系统测算，结果连志愿学校批次都截然不同，有的说可报一本，有的说连二本都悬。

一位曾通过某机构填报志愿的考生说，看到宣传里说有兴趣测试，本来以为会很科学，没想到专家只是根据预估分数就推荐他去上一所专科院校。“我的分数超过一本线十几分，本来可以报重点大学的冷门专业或二本大学的顶尖专业，但专家告诉家长，这所专科院校包分配，获得了家长的认可，最终填报了自己并不认可的志愿。”

业内人士表示，由于填报志愿时间集中，专家分配给每位考生的时间有限，不少专家仅仅给出一定能录取的稳妥建议。

记者调查发现，辅导填报志愿的专家资质参差不齐，有些号

称“高考志愿规划师”的甚至自身没有过填报志愿的经验。

据调查，一些从事志愿填报辅导的机构，同时开办“高考志愿规划师”培训班。聚铭师开办的为期4天的培训收费6980元，几乎零门槛招收学员。培训后，聚铭师会给培训者发放一张高考志愿规划师证书。

聚铭师一位客服坦言，该公司和其他机构的专家很多都没有高学历，她本人并没有上过大学，也给一些考生做过规划。“认证培训过的高级规划师在北京底薪一般是一万多元，做的单子越多，收入也就越多。”该客服说。

记者联系到一名宣称可以办证书的人员，其称可以通过内部渠道购买全国职业人才认证管理中心出具的证书，400元一张。

## 加强市场规范，进一步做好信息整合

据了解，高考志愿填报辅导属于新兴市场服务，目前还缺乏规范。中国教育科学研究院国际教育创新研究室主任苏红说，这个领域专业性很强，对从业者的政策把握能力、视野、专业素养和人际技能等要求很高，不是看几本书、参加几次培训就能解决的。相关管理部门应加强引导，建立并不断完善服务规范，制定从业标准等。

有专家指出，每年考生手里虽然有教育部门发放的报考指南，但其常常是数据的简单披露，而且时间跨度小、整合不够，参考性不足，满足不了考生的需求。建议相关部门做好信息整合工作，并通过更便捷的方式向公众公布。

此外，辰才升学规划研究院负责人王波认为，志愿填报不仅是高考结束后一个阶段的任务，建议从高一选科开始，学生和家长就要开始考虑未来的专业方向，关注各校的招生录取要求，掌握更多主动权。 **据新华社**

## 沪伦通正式启动

**新华社电** 中国证监会和英国金融行为监管局17日发布联合公告，原则批准上海证券交易所和伦敦证券交易所开展沪伦通业务，沪伦通正式启动。

同日，华泰证券股份有限公司发行的全球存托凭证在伦交所挂牌交易。这是首家按沪伦通业务规则登陆伦交所的A股公司，意味着沪伦通西向业务迈出实质性的一步。

中国证监会表示，启动沪伦通是中国资本市场改革开放的重要探索，也是中英金融领域务实合作的重要内容，对拓宽双向跨

境投融资渠道，促进中英两国资本市场共同发展，助力上海国际金融中心建设，都将产生重要和深远的影响。

此外，中英监管机构还签署了《上海与伦敦市场互联互通机制监管合作谅解备忘录》，将就沪伦通跨境证券监管执法开展合作。

中国证监会表示，下一步，证监会将坚定不移推进资本市场改革开放，与英国监管机构加强监管合作，确保沪伦通平稳运行，保护投资者合法权益，促进我国资本市场健康发展。

## 向“白色瘟疫”宣战：

# 我国出台遏制结核病行动计划

**新华社电** 每年新报告肺结核患者约80万例，部分地区疫情严重、耐药问题较为突出。时至今日，“白色瘟疫”依然威胁着我们。我国日前出台遏制结核病2019到2022年行动计划，将强化各项结核病防治措施，加快履行终止结核病的国际承诺。

由于患者大多脸色苍白，结核病被形象地称为“白色瘟疫”。2018年，联合国召开的结核病高级别会议上提出“2035年终止结核病流行”的目标。

记者了解到，该行动计划由医疗、教育、医保、科技等8个部委“各负其责”，全社会协同发力，将开展重点人群结核病防治强化、重点地区结核病扶贫攻坚、遏制耐药结核病

防治、结核病科学研究和防治能力提升等六项具体行动，向结核病“宣战”。

该行动计划明确要求，结核病防治工作要纳入当地经济社会发展规划和政府目标管理考核内容。国家卫生健康委员会将与发病率高于55/10万的省签订目标责任书，各地逐级签订责任书，层层压实责任，督促各项防控措施落实。

疾控专家指出，该计划首次明确了疾控机构牵头负责管理辖区内的防治工作，对定点医院、基层医疗卫生机构进行指导、管理和考核。值得注意的是，该计划还提及“预防性治疗”，要开展艾滋病病毒感染者/艾滋病患者、结核病发病高风险儿童的预防性治疗试点。

## 台湾女性高龄生育成趋势

**新华社电** 台行政管理机构“主计总处”最新统计显示，2018年台湾新生儿的生母年龄超过35岁者占30.1%，远高于10年前13.4%。专家分析认为，台湾生育年龄明显延迟，高龄生育成趋势。

统计表明，2018年台湾婴儿出生数总计18.1万人，年减7.2%。出生婴儿的生母平均年龄为32岁，其中年龄在30岁到34岁的最

多，占36.5%。专家指出，2018年出生婴儿的生母年龄35岁以上者占比增长显著，为30.1%。这一数据在2008年仅为13.4%。

统计还显示，2008年婴儿生母年龄为25至29岁者占36.4%，但到了2018年却降为23.4%。这一数据的变化印证了台湾社会晚婚迟育的现象。

## 上海儿科“AI医生”上岗 能看300多种疾病

**新华社电** 17日，儿科“AI医生”在上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心新门诊大楼“上岗”，能看300多种儿科疾病，覆盖所有普通内科和常见亚专科。该中心副院长赵列宾介绍，通过学习数百万个以往病例，正式上岗的“AI医生”在辅助导诊、诊前检查、智能诊断上的准确率均超过90%。

传统就诊通常需要经历挂号缴费、排队候诊、初次面诊、化验检查、二次面诊、确诊拿药等系列流程，病人要多次排队，耗时常常要几个小时。“AI医生”正式上岗后，能为患者节省1小时以上就诊时间。

记者现场体验，在手机端“智能导诊”平台，语音或文字输入症状，“AI医生”会辅助导诊挂号，帮助患者推荐合适的临床医生。如果再选择“接受智能诊前检验服务”，“AI医生”

就会继续详细问诊，并智能推荐必要的检查项目，在后台的临床医生实时审核、确认无误后计算机系统会自动开具检查项目单。

“以前，患者挂完号要排队1个多小时才能见到医生，医生初步询问几句病症后，会要求患者再去排队做检查。这个环节，AI完全可以通过深度学习自动给出规范检查建议，既可大幅减少患者排队时间，又能避免检查遗漏或过度检查。”该中心门诊护士长徐桂灵介绍，目前，“AI医生”检查建议准确率达到90%以上。

此外，正式上岗的“AI医生”开始进入诊断治疗阶段，可依据患者病情和检查结果自动生成初步病历。二次面诊时，医生可在其基础上核实、补充，而后，“AI医生”会给出辅助治疗建议供医生参考。

## 发展负责任的人工智能：

# 我国新一代人工智能治理原则发布

**新华社电** 17日，国家新一代人工智能治理专业委员会发布《新一代人工智能治理原则——发展负责任的人工智能》，提出了人工智能治理的框架和行动指南。

清华大学苏世民书院院长、国家新一代人工智能治理专业委员会主任薛澜介绍，治理原则旨在更好协调人工智能发展与治理的关系，确保人工智能安全可靠，推动经济、社会及生态可持续发展，共建人类命运共同体。治理原则突出了发展负责任的人工智能这一主题，强调了和谐友好、公平公正、包容共享、尊重隐私、安全可靠、共担责任、开放协作、敏捷治理等八条原则。

近年来，人工智能迅速发展，正在深刻改变人类社会生

活、改变世界。为促进新一代人工智能健康发展，加强人工智能法律、伦理、社会问题研究，积极推动人工智能全球治理，新一代人工智能发展规划推进办公室成立了国家新一代人工智能治理专业委员会，起草治理原则是委员会今年的重点工作。

科技部战略规划司副司长张旭介绍，治理原则经过网上建议征集、专家反复研讨、多方征求意见等环节，凝聚了广泛共识。

“有些准则、原则的提出主要是以本国、本组织的视角为核心，此次我国发布的治理原则特别强调国际协作，共护人工智能的未来，强调共建人类命运共同体，这是中国人工智能发展对世界做出的倡议和承诺。”中科院自动化研究所研究员曾毅说。

曾毅认为，人工智能以往的

发展是主要以技术驱动的，人工智能的研发者、使用者和受用者、管理者对于社会潜在的影响考虑往往不足，未来非常重要的工作就是如何将人工智能治理原则真正贯彻到人工智能模型、产品、服务的整个生命周期。

“人工智能走到哪儿，治理原则就应该跟到哪儿。”上海大学教授李仁涵建议，应进一步打破部门之间的隔离墙，深刻领会治理原则重要性，切实履行遵守原则。

“此外，治理原则特别提出关注未来长远人工智能发展，开展持续性的预测研究，是对长远人工智能发展及其社会影响的前瞻性部署和治理。这个设想恰恰是负责任的体现，能确保人工智能长远发展真正对人类、社会、生态有益。”曾毅说。