

一天上七八个小时课，有的还报不上！

如此火爆的暑期培训班教些啥？

一天4门学科，一天要上七八个小时的课，上6天休1天……正值暑假，“新华视点”记者调查发现，与多地高温天气同样火热的是校外培训班，有的培训班在学校考试结束当天就开班了，名气大的培训班甚至想报报不上。在国家大力整治校外培训机构的情况下，暑期培训班为何依然火爆？在价格不菲的学费背后，到底哪些教学内容吸引着家长和学生？



漫画绘制 朱慧卿

有的家长抱怨“死活挤不进去”，有的学生一天上课七八个小时

记者近日在福州市榕城广场附近看到，“全科辅导班”“保分承诺班”“名师提高班”等标语遍布各楼层的墙壁，不出10米就有一个辅导班教室。记者走进一座大楼，10余个辅导机构占据了楼内绝大多数空间。尽管是暑假，早晨8点，大楼门口已有不少背着书包的学生。

“越是成绩好的孩子越是积极上补习班。”福州市民霍女士说，在中考结束当天，女儿补习班的QQ群名就由“中考冲刺班”变成了“新高一暑期班”，课程在中考结束5天后开始。一天4门学科，从早上8点上到下午6点，上6天休1天。她发现，群里一些成绩优异

的学生都选择连上四门。

在“福州家长帮”论坛上，一名家长抱怨，某补习机构名额太紧张，“死活挤不进去”。

火热的培训班给不少家庭带来了沉重的压力。福州那名公职人员说，孩子暑期一个月补习费用高达13000多元，而其家庭月工资总额也只有13000元左右。“压力特别大，但是不得不补。”他说，其他家长都在报班，学校也鼓励家长这样做。

在南京，记者日前在位于中山路的学而思华龙电子城教学点看到，该教学点租用了商场两层办公楼，有近80间教室，每间教室都坐满了学生。记者随机采访

几位家长了解到，他们在暑假都给孩子报了多门课程，一天要上七八个小时的课。

南京刘女士的孩子上小学四年级，这个暑假她不仅给孩子在培训机构报了班，还与其他家长一起“团课”——请当地有名小学的在校老师私下补课。“一些品牌培训机构暑期班想报都报不上。”她说。

刘女士给记者算了一笔报班明细账：语文2700元，数学3000多元，英语暑期+秋季班5000多元，篮球+体能训练2000多元，还报了一个在线一对一课程，70节课2万元，算下来总共花了近3.3万元。

严令之下依然普遍主打“提前学”，以“新”为名“升级换档”

今年2月份，教育部办公厅等四部门联合发布《关于切实减轻中小学生课外负担开展校外培训机构专项治理行动的通知》，提出坚决纠正校外培训机构开展学科类培训出现的“超纲教学”“提前教学”“强化应试”等行为，要求2018年底前完成集中整治。

但是，记者走访多家辅导机构发现，无论是市场知名度较高的大型教育机构还是普通培训班，普遍存在提前教学的情况。

福州一名培训机构老师介绍，暑期正是学生“升级换档”的季节，“小升初暑期班”“新初一”“新初三”等以“新”为名的培训班，成为市场上备受欢迎的课程。这类以“新”为名的课程内容普遍集中于下学

期的课程。

一家名为“学有方”的培训机构为“新四年级”的学生提供五期暑期培训，在其提供的课表中有“植树问题”等超纲内容。在另一家机构提供的“新五年级”课表中，学习内容更是连跳两级，已经覆盖六年级语文、数学及新概念成人版英语。

记者调查发现，暑假报班低龄化现象越来越明显。南京潘女士的孩子将升小学二年级，暑期她给孩子报了“短期班小学一年级数学一升二新生衔接课”“暑期班小学二年级数学数学班”等多个课程。潘女士告诉记者，身边很多家长都给孩子报了类似“一升二”“二升三”“三升四”等提前学课程，“家长都不想看

到自家孩子在学校落后。”

除了“唯恐落后不得不补课”，记者调查还发现，培训班的提前教学之所以火爆，部分原因是一些学校对于即将上初一或者高二的学生通常进行分班考试，考试内容往往涉及尚未学习的初中或高中内容。不少家长表示，多地教育部门早就明令禁止通过分班考试划分快慢班，但多数学校的开学分班考依然在进行，导致家长不得不让孩子提前学。

“本来想着孩子中考后能好好放松一下，可是高中入学第一件事就是分班考试，考完了根据分数分实验班和普通班。不提前学怎么考出好成绩？”一名学生家长无奈地说。

加强监管，培训班应为学校教育补充

福州市教育部门相关负责人表示，针对暑期培训中存在的提前教学问题，市教育局通过听取汇报、量化考评、实地突击抽查等形式进行监督和治理。但实际工作中缺乏工商、消防等部门的配合，执法难度较大。而且还存在判定模糊的问题，有的机构虽然打出提前教学的幌子，但并未如实缴课，仅仅是迎合家长“让孩子赢在起跑线上”的需求而做的虚假宣传。在她看来，加强联合执法和制定明确的判定标准是下一步的工作重点。

此外，对于因一些学校的分班考试导致学生不得不提前学的

问题，专家建议，教育主管部门应严格监管，发现此类现象坚决查处。

多位中学老师认为，现在不少培训班已经替代了学校教育，很多孩子不是去补习薄弱科目，而是在课外班全面接受某个科目的教学，一些大型的培训机构都有自己编写的教材。不少课外培训班主要靠刷题、培训应试技巧以及增加学习时间来提高分数，因此受到家长们的追捧。

苏州大学大教育学院尹艳秋教授认为，学校以分数为主的评价制度给校外机构提供了市场。

考试难度不断提高，学校的教学内容和质量又无法满足所有孩子，有的孩子“吃不饱”，有的孩子“吃不了”，不同需求的家长只好选择去报课外班。

南京师范大学教育科学学院教师殷飞说，教育主管部门在培训班超纲教学、提前教学等问题的规范上应更细、更实，培训机构应该是学校教育的补充，加强综合素质的培养，而不是仅仅成为主科应试教学的延伸。而治本之策则是提高学校的教学效率、质量，构建真正注重学生综合素质的评价体系。

据新华社

中国科学家发现宇宙中锂含量最高恒星

新华社电 以中国科学院国家天文台为首的科研团队日前依托大科学装置郭守敬望远镜(LAMOST)发现一颗奇特天体，它的锂元素含量约为同类天体的3000倍，是目前人类已知锂元素含量最高的恒星。国际学术期刊《自然·天文》7日在线发布了这一科研发现。

锂元素是连接宇宙大爆炸、星际物质和恒星的关键元素，它在宇宙和恒星中的演化，一直以来都是天文领域的重要课题，但当代天文学对锂元素的理解还有很大局限性。富含锂元素的巨星十分稀有，在揭示锂元素起源和演化上却具有重要意义，过去30余年天文学家只发现极少数量此类天体。

随着郭守敬望远镜和巡天计划的开展，其海量恒星光谱观测能力在天文基础研究中逐渐发力，在此次科学发现中发挥至关重要的作用。

国家天文台闫宏亮博士、赵刚研究员和施建荣研究员在取得这一重要发现的同时，与来自中国原子能科学研究院、北京师范大学等院所高校的科学家合作，对这颗奇特恒星开展深入研究。他们发现这颗恒星的锂元素很可能来自恒星内部的一种特殊的物质交换过程，并结合美国自动行星搜寻者望远镜(APF)的高分辨率光谱和中国原子能科学研究院最新的原子数据，通过模拟再现其内部经历的变化，从而对这颗恒星的锂元素含量给出合理的解释。

美国重启对伊朗非能源领域制裁

新华社电 美国白宫6日发表声明，宣布美国将于7日重启对伊朗金融、金属、矿产、汽车等一系列非能源领域制裁。

白宫声明说，此次制裁将涉及伊朗政府购买美元；黄金等贵金属交易；工业用石墨、钢、铝、煤炭和软件；与伊朗货币相关交易；与伊朗政府发行主权债务相关活动；伊朗汽车行业。美国将于11月5日重启对伊朗剩余部分制裁，涉及伊朗港口运营商，能源、航运和造船行业；石油类交易；外国金融机构与伊朗央行交易。

白宫在声明中再次强烈批评伊核问题全面协议，称其无法保护美国安全，并称自美国5月8日退出该协议后，已经对38个和伊

朗相关的个人和实体实施过总计6批制裁。

同日，美国总统特朗普发表声明称，已签署重启对伊朗部分制裁的行政令。他敦促所有国家减少或终止购买伊朗原油，并称对达成更全面伊朗相关问题协议持开放态度。

当天早些时候，一名美国政府高级官员在电话吹风会上对媒体表示，美国重启对伊朗制裁旨在打击伊朗的地区影响力，美国正在努力缔结“全球联盟”以对抗伊朗的“恶意行为”，但是美国无意在伊朗推动政权更迭，只是希望改变伊朗政府行为，特朗普总统准备“随时”同伊朗领导人见面，并最终签署新的伊核问题协议。

加拿大沙特关系恶化

新华社电 加拿大外交部长弗里兰6日就加拿大与沙特阿拉伯外交关系恶化发表声明，表示加拿大不会放弃对沙特外交立场。

弗里兰在新闻发布会上说：“加拿大人期望我们的外交政策推动和体现加拿大价值观，我们将继续我们的外交政策。”

加拿大电视台6日报道说，沙特已决定把所有在加拿大的沙特留学生撤出，并转到英国和澳大利亚等国家学习。沙特是加拿大国际留学生一个重要来源国。

沙特外交部6日凌晨发表声明，指责加拿大干涉其内政，要求加拿大驻沙特大使24小时内离境，并召回沙特驻加拿大大使。声明说，沙特政府决定冻结同加拿大所有新的商业和投资交易。同一天，沙特教育部宣布转走沙特留学生、卫生部宣布转走就医沙特人、沙特航空宣布停飞加拿大航线。

加拿大外交部上周在社交媒体上发文，对沙特近期逮捕“维权人士”表示严重关切，并敦促沙特当局立即释放这些人。



印尼龙目岛地震死亡人数上升至98人

印尼抗灾署发言人苏托波8月6日下午在社交媒体发帖说，5日发生的龙目岛地震已造成至少98人死亡、236人受伤，数千座建筑物损坏，数千名当地民众被紧急撤离。图为8月7日，在印度尼西亚龙目岛，搜救人员搬运一具遇难者遗体。

新华社发