

2022江苏省考 笔试大礼包



粉笔出品
BE YOUR BETTER SELF

公 基 | 时 政

2020时政串讲

5月



目 录

第一章	政治经济篇	01
第二章	科学技术篇	10
第三章	社会民生篇	15
第四章	国际要闻篇	21



前言

时政热点一直是公共基础知识考试中的必考考点，且占据较大比例，其中，周年纪念、会议主题、科技成就、嘉奖表彰是重中之重。在门类众多、庞杂繁复的时政热点中我们应该如何提升复习效率呢？其实，纵观历年考情，公共基础知识对时政热点的考查侧重于对知识点本身的掌握，即复习时对热点新闻本身有记忆即可，无需深入理解热点内容。下面请各位同学打开时政电子书，浏览小粉笔为大家精选的时政热点，帮助大家拿下这关键部分。现在就来看看 5 月有哪些大事件吧！

注（1）每一条时政热点后的五角星（★和☆）代表该热点的重要程度，从半星（☆）到三星（★★★），重要程度和考查概率逐步提高。

（2）星级不高或者未添加“粉笔提示”的时政热点未必不重要，各省的考生要结合本省考情来作出判断。

第一章 政治经济篇

1. (★★★) 自然资源部会同外交部、国家体育总局和西藏自治区政府组织了 2020 珠峰高程测量工作。今年也是人类首次从北坡成功登顶珠峰 60 周年、中国首次精确测定并公布珠峰高程 45 周年，开展此次珠峰高程测量具有重要的历史意义。

2. 中央军委政治工作部下发通知，在全军部署开展“牢记习主席寄语嘱托·青春建功强军伟业”主题团日活动，要求全军青年深入学习贯彻习主席对全国各族青年的寄语精神，将抗疫斗争焕发出的政治热情转化为强军兴军强大动力，坚定理想信念，站稳人民立场，练就过硬本领，投身强国伟业，在新时代军队建设中充分发挥生力军和突击队作用。

3. (★★) 2020 年 5 月 6 日，国务院同意

在**雄安新区、大同市、满洲里市**等 46 个城市和地区设立**跨境电子商务综合试验区**。国务院指出综合试验区建设要按照**鼓励创新、包容审慎**的原则，坚持问题导向，加强协调配合，着力在跨境电子商务企业对企业（B2B）方式相关环节探索创新，研究出台更多支持举措，为综合试验区发展营造良好的环境，更好地促进和规范跨境电子商务产业发展壮大。

💧 粉笔提示

（1）46 个城市和地区：**雄安新区、大同市、满洲里市、营口市、盘锦市、吉林市、黑河市、常州市、连云港市、淮安市、盐城市、宿迁市、湖州市、嘉兴市、衢州市、台州市、丽水市、安庆市、漳州市、莆田市、龙岩市、九江市、东营市、潍坊市、临沂市、南阳市、宜昌市、湘潭市、郴州市、梅州市、惠州市、中山市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市、崇左市、三亚市、德阳市、绵阳市、遵义市、德**

宏傣族景颇族自治州、延安市、天水市、西宁市、乌鲁木齐市。

（2）中国跨境电子商务综合试验区是中国设立的跨境电子商务综合性质的先行先试的城市区域，旨在跨境电子商务交易、支付、物流、通关、退税、结汇等环节的技术标准、业务流程、监管模式和信息化建设等方面先行先试，通过制度创新、管理创新、服务创新和协同发展，破解跨境电子商务发展中的深层次矛盾和体制性难题，打造跨境电子商务完整的产业链和生态链，逐步形成一套适应和引领全球跨境电子商务发展的管理制度和规则，为推动中国跨境电子商务健康发展提供可复制、可推广的经验。

4.（★）2020年5月12日，从公安部获悉，公安部部署全国公安机关集中开展“**昆仑2020**”专项行动，持续依法严厉打击**食药环和涉野生动物**等民生领域违法犯罪活动。公安部

要求，要针对本地问题突出、危害严重、群众反映强烈的食药环犯罪，坚持“全要素、全环节、全链条”侦办，把重点放在捣窝点、打团伙、摧网络上，力争多破获一批影响较大的案件；要紧密结合扫黑除恶专项斗争，综合运用挂牌督办、提级侦办、异地用警等措施，打准打狠重大案件，打全、打深、打透跨区域、系列性案件；要依法严惩那些罔顾人民群众身体健康、生命安全的犯罪分子，坚决维护人民群众切身利益和社会稳定。

5. (★★★) 2020 年 5 月 16 日上午，我国唯一的特殊综合保税区——洋山特殊综合保税区举行揭牌仪式。洋山特殊综合保税区规划选址在上海市东南角，规划面积 25.31 平方公里，由芦潮港区域、小洋山岛区域、浦东机场南部区域组成。一期围网面积 14.27 平方公里，其余部分的围网封关将在年内完成。今年 1 月，国务院批复同意设立洋山特殊综合保税区。5

月 12 日，洋山特殊综合保税区（一期）通过联合验收组验收。下一步，将加快推进功能培育、产业集聚、设施提升、制度创新，建设最具国际市场竞争力的海关特殊监管区域。

6.（★）2020 年 5 月 19 日，最高人民法院发布《关于依法妥善审理涉新冠肺炎疫情民事案件若干问题的指导意见（二）》，其中明确，限制民事行为能力人未经其监护人同意参与网络直播平台“打赏”，监护人请求网络服务提供者返还款项的，法院应支持。

7.（★）2020 年 5 月 18 日，中共中央、国务院印发《关于新时代加快完善社会主义市场经济体制的意见》，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持解放和发展生产力，坚持和完善社会主义基本经济制度，坚持正确处理政府和市场关系，坚持以供给侧结构性改革为主线，坚持扩大高水平开放和深化市场化改革互促共进。

① 粉笔提示

（1）两个毫不动摇：毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，探索公有制多种实现形式，支持民营企业改革发展，培育更多充满活力的市场主体，着力营造支持非公有制经济高质量发展的制度环境。

（2）健全归属清晰、权责明确、保护严格、流转顺畅的现代产权制度，加强产权激励。

（3）以要素市场化配置改革为重点，加快建设统一开放、竞争有序的市场体系，推进要素市场制度建设，实现要素价格市场决定、流动自主有序、配置高效公平。

（4）坚持多劳多得，着重保护劳动所得，增加劳动者特别是一线劳动者劳动报酬，提高劳动报酬在初次分配中的比重。

8.（★）2020年5月17日，中共中央、国务院出台《关于新时代推进西部大开发形成

新格局的指导意见》。确保到 2020 年，西部地区生态环境、营商环境、开放环境、创新环境明显改善，与全国一道全面建成小康社会；到 2035 年，西部地区基本实现社会主义现代化，基本公共服务、基础设施通达程度、人民生活水平与东部地区大体相当，努力实现不同类型地区互补发展、东西双向开放协同并进、民族边疆地区繁荣安全稳固、人与自然和谐共生。

9. 十三届全国人大三次会议 22 日上午 9 时在人民大会堂开幕，听取国务院总理李克强关于政府工作的报告，审查国务院关于 2019 年国民经济和社会发展规划执行情况与 2020 年国民经济和社会发展规划草案的报告及 2020 年国民经济和社会发展规划草案，审查国务院关于 2019 年中央和地方预算执行情况与 2020 年中央和地方预算草案的报告及 2020 年中央和地方预算草案，听取全国人大常委会副委员长王晨关于中华人民共和国民法典草案的说

明、关于全国人民代表大会关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的决定草案的说明。

10. 2020 年 5 月 28 日，十三届全国人大三次会议表决通过了《中华人民共和国民法典》，自 2021 年 1 月 1 日起施行。这是新中国第一部以法典命名的法律，开启了我国法典编纂立法的先河。民法典共 7 编、1260 条，依次为总则编、物权编、合同编、人格权编、婚姻家庭编、继承编、侵权责任编以及附则。在民法典中，“平等”与“保护”是贯穿始终的立法精神。

11. 2020 年 5 月 28 日，十三届全国人大三次会议表决通过了全国人民代表大会常务委员会关于提请审议《全国人民代表大会关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的决定（草案）》的议案。

12. (★★★) 2020 年 6 月 1 日，中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设总体

方案》。文件提出：到 2025 年，初步建立以贸易自由便利和投资自由便利为重点的自由贸易港政策制度体系。营商环境总体达到国内一流水平，市场主体大幅增长，产业竞争力显著提升，风险防控有力有效，适应自由贸易港建设的法律法规逐步完善，经济发展质量和效益明显改善。

到 2035 年，自由贸易港制度体系和运作模式更加成熟，以自由、公平、法治、高水平过程监管为特征的贸易投资规则基本构建，实现贸易自由便利、投资自由便利、跨境资金流动自由便利、人员进出自由便利、运输来往自由便利和数据安全有序流动。营商环境更加优化，法律法规体系更加健全，风险防控体系更加严密，现代社会治理格局基本形成，成为我国开放型经济新高地。

到本世纪中叶，全面建成具有较强国际影响力的高水平自由贸易港。

第二章 科学技术篇

1. (★★★) 5月5日，为我国载人空间站工程研制的**长征五号B**运载火箭在**海南文昌**首飞成功，正式拉开我国**载人航天工程“第三步”任务**的序幕。

2. 5月8日，我国新一代载人飞船试验船返回舱在东风着陆场预定区域成功着陆，试验取得圆满成功。试验船于5月5日18时，从**文昌航天发射场**发射升空，在轨飞行2天19小时，完成了多项空间科学实验和技术试验，验证了新一代载人飞船高速再入返回防热、控制、群伞回收及部分重复使用等关键技术。

3. 记者5月10日从中国中铁股份有限公司了解到，由**中国中铁自主研发的国内最大直径**敞开式硬岩掘进机“**云岭号**”正式下线，标志着我国隧道掘进机的高端研发制造水平进一

步提升。据了解，“云岭号”将用于云南省滇中引水工程香炉山隧洞掘进。设备开挖直径达9.83米，设备总长度约220米，总重量约2050吨。滇中引水工程是我国西南地区规模最大、投资最多的水资源配置工程。

4. (★★) 5月11日，我国**首个大型页岩气田——中国石化江汉油田涪陵页岩气田**累计生产页岩气突破300亿立方米。目前，该气田日产气量1700万立方米，可满足3400万户家庭日常用气需求。

5. 5月12日9时16分，我国在**酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭**，以“一箭双星”方式，成功将行云二号01/02星发射升空，卫星进入预定轨道，发射取得圆满成功。此次是快舟一号甲运载火箭第九次执行发射任务。

6. 2020年5月23日，国内**首条海底高铁隧道——甬舟铁路金塘海底隧道**海上钻探工作已全部完成，为隧道主体的全面开工建设打下

重要基础。

7. (★★★) 由航空工业自主研制的我国首个高原型无人直升机 AR500C 在江西鄱阳成功实现首飞，该机型的研制填补了我国高原型无人直升机领域的空白。在首飞过程中，AR500C 高原型无人直升机先后完成了前后飞行，左右侧飞，悬停回转，机动飞行等科目，飞行约 20 分钟后平稳落地，飞机状态良好。由于高原上的空气相对稀薄，导致飞行器的飞行性能会大幅下降，因此，要使无人直升机在高原上成功起飞，设计人员进行了大量创新。

8. 在珠穆朗玛峰 6500 米前进营地，中国移动联合华为成功完成全球海拔最高 5G 基站的建设及开通工作，实现珠峰峰顶 5G 覆盖。同时，F5G 千兆光纤网络也实现了 6500 米的同步开通。

9. 中国科学院深圳先进技术研究院、深圳合成生物学创新研究院研究员刘陈立带领科研

团队，历时多年以大肠杆菌为模式生物，揭秘细菌大小的决定因素，推导出全新的个体生长分裂方程，修正了该领域原有的两大生长法则。

10. 2020 年 5 月 27 日，2020 珠峰高程测量登山队 8 名攻顶队员全部成功登顶珠峰，将五星红旗插上世界最高峰峰顶，并开展各项测量工作。本次将应用航空重力技术，提升测量精度。

11. (★★★) 在第四个 “**全国科技工作者日**” 到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 5 月 29 日给袁隆平、钟南山、叶培建等 25 位科技工作者代表回信，向他们并向全国科技工作者致以诚挚的问候。习近平指出，**创新是引领发展的第一动力，科技是战胜困难的有力武器**。面对突如其来的新冠肺炎疫情，全国科技工作者迎难而上、攻坚克难，在临床救治、疫苗研发、物质保障、大数据应用等方面夜以继日攻关，为疫情防控斗

争提供了科技支撑。

④ 粉笔提示

（1）全国科技工作者日，于2016年11月25日设立，时间为每年5月30日，中国科技界第一次拥有属于科技工作者自己的节日，旨在鼓励广大科技工作者牢记使命责任，切实担负起支撑发展的第一资源作用，紧紧围绕党和国家的中心任务，瞄准建设世界科技强国的宏伟目标，创新报国，引领发展。

（2）2020年全国科技工作者日的主题：科技为民、奋斗有我。

12.5月30日4时13分，我国在西昌卫星发射中心用长征十一号运载火箭，采取“一箭双星”方式，成功将新技术试验卫星G星、H星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。新技术试验卫星G星、H星主要用于在轨开展新型对地观测技术试验。这次任务是长征系列运载火箭的第332次飞行。

第三章 社会民生篇

1. 2020 年 5 月 1 日，新修订的《**北京市生活垃圾管理条例**》正式施行，与以往显著不同的是，《条例》对个人生活垃圾分类**由倡导性上升为义务性条款**，并明确了对生活垃圾混投混放、收运企业混装混运等行为的处罚措施。这意味着**北京的垃圾分类**从此步入**强制时代**。

2. (★ ★) 2020 年 5 月 7 日电，**浙江省**已通过生态环境部组织的国家生态省建设试点验收，建成中国**首个生态省**。生态省评估报告显示，浙江的生态环境治理和保护处于国际先进水平，其中绿色发展综合得分、城乡均衡发展水平均为中国第一。

3. 2020 年 5 月 9 日电，近日，中央网信办、农业农村部、国家发展改革委、工业和信息化部联合印发《**关于印发〈2020 年数字乡村**

《**发展工作要点**》的通知》。通知明确了 2020 年数字乡村发展工作目标，包括农村信息基础设施建设加快推进，基本实现行政村光纤网络和 4G 普遍覆盖；农业农村数字化转型快速推进，遥感监测、物联网、大数据等信息技术在农业生产经营管理中广泛应用；乡村数字普惠金融覆盖面进一步拓展；以及网络扶贫行动目标任务全面完成。

4. (★ ★) 2020 年 5 月 10 日电，国务院安委会办公室、应急管理部联合印发《**推进安全宣传“五进”工作方案**》，其中“五进”指的是推进安全宣传**进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭**。

5. 在国际护士节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央，向全国广大护士致以节日的祝贺和诚挚的慰问！习近平指出，新冠肺炎疫情发生后，广大护士义无反顾、逆行出征，白衣执甲、不负

重托，英勇无畏冲向国内国外疫情防控斗争第一线，为打赢中国疫情防控阻击战、保障各国人民生命安全和身体健康作出重要贡献，用实际行动践行了敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆的崇高精神。

④ 粉笔提示

5月12日是国际护士节，今年我国主题为“致敬护士队伍，携手战胜疫情”。

6. 2020年5月18日，国家主席习近平在第73届世界卫生大会视频会议开幕式上发表题为《团结合作战胜疫情，共同构建人类卫生健康共同体》的致辞。习近平强调，中国坚持以民为本、生命至上，始终本着公开、透明、负责任态度，始终秉持构建人类命运共同体理念，既对本国人民生命安全和身体健康负责，也对全球公共卫生事业尽责。

7. (★) 2020年5月20日，公安部交通管理局部署全国开展“一盔一带”安全守护行动。

6月1日起，执法处罚的范围限定为骑乘摩托车不佩戴安全头盔、驾乘汽车不使用安全带的交通违法行为。对骑乘电动自行车不佩戴安全头盔的行为，继续开展宣传引导工作。

8. 2020年5月21日，是联合国确定的首个“国际茶日”。国家主席习近平向“国际茶日”系列活动致信表示热烈祝贺并指出，茶起源于中国，盛行于世界。联合国设立“国际茶日”，体现了国际社会对茶叶价值的认可与重视，对振兴茶产业、弘扬茶文化很有意义。

💧 粉笔提示

（1）2020年“国际茶日”期间，我国农业农村部与联合国粮农组织、浙江省政府以“茶和世界 共品共享”为主题，通过网络开展系列宣传推广活动。

（2）“国际茶日”于2019年11月27日第74届联合国大会宣布设立，时间为每年5月21日，以赞美茶叶对经济、社会和文化的价

值，是以中国为主的产茶国家首次成功推动设立的农业领域国际性节日。

9. 2020 年 5 月 24 日，香港各界“撑国安立法”联合阵线正式成立并发起联署活动，成员来自各大社团、工商界、专业界、教育界、社会福利界等，各区街坊纷纷踊跃签名、积极发声。

10. (★) 2020 年 5 月 29 日，共青团中央、全国青联追授梁小霞“中国青年五四奖章”荣誉称号。日前，共青团广西区委、广西青年联合会也向广西广大团员青年发出号召：向中国青年五四奖章、广西青年五四奖章获得者、新时代广西青年榜样梁小霞学习，学习她“敬畏生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的崇高精神，以梁小霞为榜样，勇于担当、甘于奉献，为夺取疫情防控全面胜利、建设壮美广西贡献青春力量！

11. 2020 年 6 月 1 日起，《中华人民共和国

《基本医疗卫生与健康促进法》开始施行。该法是我国**卫生与健康领域第一部基础性、综合性的法律**。首次用法律的形式将医疗机构定义为公共场所，规定任何组织或者个人不得扰乱其秩序。同时规定医疗卫生人员的人身安全、人格尊严不受侵犯，其合法权益受法律保护。

12. 自然资源部、国家税务总局、中国银保监会近日联合出台**《关于协同推进“互联网+不动产登记”方便企业和群众办事的意见》**（以下简称《意见》），明确提出我国将加紧全面实施**预告登记制度**。《意见》明确，要率先实现网上办理，积极向房地产开发企业、房屋经纪机构延伸登记端口，便民利企。不动产登记机构主动将预告登记结果推送银行业金融机构和税务部门，银行业金融机构依据预告登记结果审批贷款，税务部门运用预告登记结果开展税款征收相关工作。

第四章 国际要闻篇

1. 2020 年 5 月 1 日电，美国航天局日前宣布，将首架火星直升机命名为“机智”号。

2. 俄罗斯总统普京 8 日向美国总统特朗普和法国总统马克龙分别致电，祝贺世界反法西斯战争胜利 75 周年。据俄总统网站当天发布的公告，普京在致特朗普的贺电中说，俄罗斯人民牢记反法西斯同盟在世界反法西斯战争中作出的突出贡献。二战结束以来，人类社会面临一次次危机，包括恐怖主义、地区冲突、重大自然灾害和疫情等。今天的俄罗斯和美国站在应对全球挑战的前沿，秉承二战时两国的友谊精神，一定能够为维护世界安全和稳定作出巨大贡献。

3. 当地时间 5 月 30 日下午 15:24，搭载两名宇航员（道格拉斯·赫尔利和罗伯特·本

肯) 的美国太空探索技术公司 **SpaceX 龙飞船** 发射成功，乘 **“猎鹰 9 号” 火箭** 飞往国际空间站，这是自 2011 年以来**美国首次使用国产火箭和飞船从本土将宇航员送往空间站。**

④ 5 月热点口诀速记

北坡登峰六十年，国产测绘北斗悬
党能马行社会好，跨境电商要记牢
昆仑行动搞的欢，特殊保税在洋山
有人打赏可返还，归全保转强产权
西部开发新意见，两会专题记得看
海南港建三阶段，初步更加和全面
长征五 B 三步走，云岭要到云南游
涪陵页岩三百亿，快舟酒泉上天去
高原直升名字长，峰顶队员测量忙
科技为民我奋斗，西昌双星 gogogo
首个生态看浙江，五进内容要记光
“一盔一带”安全保，国际茶日 521
机智直升上火星，上了考场你最行

④ 实战演练

1. 今年是人类首次从（ ）成功登顶珠峰 60 周年、中国首次精确测定并公布珠峰高程 45 周年，开展此次珠峰高程测量具有重要的历史意义。

A. 北坡

B. 南坡

C. 东坡

D. 西坡

【选 A】

2. 最新一次的珠峰测量中，多方面实现技术创新和突破，以下不属于该次技术创新和突破的是（ ）。

A. 依托北斗卫星导航系统，开展测量工作

B. 国产测绘仪器装备全面担纲本次测量任务

C. 利用实景三维技术，直观展示珠峰自然资源状况

D. 利用量子通信技术，实施信号传输

【选 D】

3. 2020 年 5 月 6 日，国务院同意在雄安新区、大同市、满洲里市等 46 个城市和地区设立（ ）。

- A. 电子商务综合试验区。
- B. 跨境电子商务综合试验区。
- C. 综合保税区
- D. 国家级新区

【选 B】

4. 2020 年 5 月 16 日上午，我国唯一的特殊综合保税区——（ ）举行揭牌仪式。

- A. 高桥特殊综合保税区
- B. 浦东特殊综合保税区
- C. 舟山特殊综合保税区
- D. 洋山特殊综合保税区

【选 D】

5. 限制民事行为能力人未经其监护人同意，参

与网络付费游戏或者网络直播平台“打赏”等方式支出与其年龄、智力不相适应的款项，监护人请求网络服务提供者返还该款项的，人民法院（ ）。

- A. 不予支持
- B. 应予支持
- C. 部分支持
- D. 视情况而定

【选 B】

6. 2020 年 6 月 1 日，中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设总体方案》。文件提出（ ）。

- A. 到 2020 年，初步建立以贸易自由便利和投资自由便利为重点的自由贸易港政策制度体系
- B. 到 2025 年，初步建立以贸易自由便利和投资自由便利为重点的自由贸易港政策制度体系
- C. 到 2035 年，自由贸易港制度体系和运作模

式更加成熟

D. 到本世纪中叶，全面建成具有较强国际影响力的高水平自由贸易港

【选 BCD】

7. 为我国载人空间站工程研制的长征五号 B 运载火箭 5 月 5 日在，海南文昌首飞成功，正式拉开我国载人航天工程（ ）任务的序幕。

A. “第一步”

B. “第二步”

C. “第三步”

D. “第四步”

【选 C】

8. 由中国中铁自主研发的国内最大直径敞开式硬岩掘进机（ ）正式下线，标志着我国隧道掘进机的高端研发制造水平进一步提升。

A. 云岭号

B. 天鲲号

C. 蓝鲸 2 号

D. 山东号

【选 A】

9. 由航空工业自主研发的我国首个高原型无人直升机（ ）在江西鄱阳成功实现首飞，该机型的研制填补了我国高原型无人直升机领域的空白。

- A. AG600
- B. C919
- C. AR500C
- D. Y-20

【选 C】

10. 第四个“全国科技工作者日”的主题为（ ）。

- A. 精忠报国，敢为人先
- B. 礼赞共和，追梦时代
- C. 科技为民，奋斗有我
- D. 艰苦奋斗，再立新功

【选 C】

11.（ ）已通过生态环境部组织的国家生态省建设试点验收，建成中国首个生态省。

A. 江苏省

B. 浙江省

C. 江西省

D. 广东省

【选 B】

12. 国务院安委会办公室、应急管理部联合印发《推进安全宣传“五进”工作方案》，其中“五进”不包括（ ）。

A. 进企业

B. 进农村

C. 进社区

D. 进政府

【选 D】

13. 2020 年 5 月 21 日，是联合国确定的首个（ ）。

A. “国际水日”

B. “国际茶日”

C. “国际无烟日”

D. “国际抗疫日”

【选 B】

14. 2020 年 5 月 1 日电，美国航天局日前宣布，

将首架火星直升机命名为（ ）。

A. “机智” 号

B. “探索” 号

C. “发现” 号

D. “大黄蜂” 号

【选 A】

粉笔教育
听课刷题 就用粉笔



微博江苏粉笔教育



公众号-江苏粉笔

遇见不一样的自己