

# 一曲《百年颂》，滚烫“初心”贯穿始终

## 继承前辈艺术家爱国情怀，90后作曲家龚天鹏用音符勾勒建党百年光辉历程

■《百年颂》以第十稿新貌亮相，一个饱满深情的“初心”主题贯穿始终，勾勒出波澜壮阔的建党百年征程，承载着“中国人民在党的领导下实现中华民族伟大复兴的时代心声和庄严誓言”

■《百年颂》以一把小提琴开场，随着声部逐渐叠加，“初心”主题进行或豪迈、或深沉、或辉煌的变奏，直到全体乐队以气势磅礴的演奏为作品收尾，象征着星星之火可以燎原

■本报记者 姜方

九易其稿之后，龚天鹏创作的交响曲《百年颂》昨晚由指挥家张亮执棒上海爱乐乐团，在上海东方艺术中心激情奏响。该作以第十稿新貌亮相，一个饱满深情的“初心”主题贯穿始终，勾勒出波澜壮阔的建党百年征程，承载着“中国人民在党的领导下实现中华民族伟大复兴的时代心声和庄严誓言”。

作为上海爱乐乐团作曲家，90后龚天鹏为创作《百年颂》曾专程拜访著名作曲家、“七一勋章”获得者吕其明。“你需要了解我们那一代人的精神，我们所目睹的家国巨变，可以随时来找我采访；但是在音乐创作上，你需要自己去设计，因为这是属于你们的时代。”带着吕老的教诲和嘱托，龚天鹏怀着满腔赤诚修改、打磨，不断继承前辈艺术家的爱国“初心”，也激荡起属于青年作曲家的创作灵感。

### 让“初心”旋律变幻出多样色彩和丰富情感

面对《百年颂》这样一个宏大命题，青年作曲家该如何把握？龚天鹏选择从“初心”入手。创作酝酿于2016年，他不忘吕老的叮咛，去中共一大旧址看红色地标瞻仰，认真学习大量党史文献。“在我出生之前的党史，前辈艺术家、党史专家可以说

给我听；改革开放后的历史，我是亲历者、受益者。当我真正走进中共一大会址，则切身感受到了我们党在成立之初时的伟大意义。”于是，一段深情、动听的“初心”旋律，在龚天鹏的脑海中生成了。

一把小提琴为《百年颂》开场，随着声部逐渐叠加，“初心”主题进行或豪迈、或深沉、或辉煌的变奏，直到全体乐队以气势磅礴的演奏为作品收尾，象征着星星之火可以燎原。龚天鹏回忆，创作过程中，他曾把这段“初心”旋律当面演奏给“老团长”吕其明听。“旋律可以，看你怎么用。”吕老的这句评价有肯定，更有期待。龚天鹏明白自己找准了方向——《百年颂》的打磨、修改核心，就是如何让“初心”旋律变幻出多样的色彩、传递出丰富的情感。

最新版本《百年颂》时长37分钟左右，不仅延续“初心”主题，还运用了多样的音乐语汇。第二乐章开头就是歌曲《社会主义好》的旋律，该乐章还化用了陕北民歌、江南民歌素材，象征祖国大江南北的人民共同为祖国的发展奋进。第三乐章，一段萨克斯独奏演绎“初心”主题，寓意改革开放的时代气息。第三、第四乐章既有抒情段落表达对祖国大好河山的眷恋，也有辉煌音响展现站在高山之巅俯瞰黄河的气魄与格局。第四乐章，以齐奏再现“初心”主题，展现亿万群众迈向未来的无限豪迈与自信。

“吕老很关心后辈，他曾在一档电视节目中来发视频寄语，说希望大家多关注年轻作曲家，相信他们一定会青出于



①《百年颂》昨晚在上海东方艺术中心激情奏响。②演出开始前，龚天鹏介绍自己的创作历程。

蓝而胜于蓝。这给了我莫大的勇气和动力。”作为新一代作曲家，龚天鹏表示渴望写出更多像吕老《红旗颂》一样的作品，成为讴歌伟大时代的主旋律。

### 优秀作曲家从不满足，始终都在追求如何让作品更完美

指挥家张亮，一路见证了《百年颂》

如何九易其稿。

“真正优秀的作曲家从不满足，终其一生都在追求如何让自己的作品更完美。比如吕老的《红旗颂》也经过了几十年的修改，才真正定稿。”在张亮看来，《百年颂》不断打磨，每个音符的修改都殊为不易。“想要达到艺术的完美没有捷径，希望龚天鹏的这部作品能成为经得起时间考验的精品。”

今年9月30日，第九稿《百年颂》

在上海庆祝中华人民共和国成立72周年音乐会上首次公演。当天观众席里有不少外宾，我们党建党百年来的光辉历程，通过交响乐这门国际语言传递到了更多人心中。张亮回忆，那天演出结束后，台下多位外国听众主动走到台前向他和左手致敬，“看着他们脸上激动的表情，那是作品、是音符留下的‘印记’”。

从第九稿到昨晚最新上演的第十稿，刚过去的一个多月里，《百年颂》在乐章衔接、配器色彩上又做了新的调整。

“龚天鹏是怀着对党的满腔赤诚，不厌其烦地在打磨这个作品，我们团也会力争把《百年颂》打造成为高峰作品，并给它更多上演的机会。”上海爱乐乐团团长孙红说，一部作品只有多演，才有可能获得人民大众的认可和喜欢。

同时，上海爱乐乐团也免费向国内其他团体提供《百年颂》乐谱。孙红透露，目前深圳交响乐团已计划上演这部“上海出品”交响曲。

## 深化学部课程改革 提升学生核心素养

### 尚德初中部课程改革发展之路回顾和展望

尚德初中部自办学以来，始终把学生的发展作为首要任务，不断深化课程改革，将以学科知识为核心的传统课程标准体系，逐步转向以个人发展和终身学习为主体的核心素养培养体系。

**跨学科学习课程：发展学生融通能力**

现代社会解决复杂问题，必然要运用大量的跨学科知识。初中部在课程设置上将不同学科间的壁垒打破，让学生融合学习，发展融通能力。整合科学、物理、化学、地理、历史、道法六大学科，通过横向知识网络的全面性和纵向学习时间的完整性，帮助学生改进思维方式，提升核心素养。

阅读是一切学习的基础，学校大胆尝试跨学科阅读，在预备和初一年级进行试点。两个年级均以语文课本为出发点，预备年级从《故宫博物院》引出“故宫”主题，推荐美术方面的《讲给孩子们听的故宫》和劳技方面的《我在故宫修文物》阅读，并且在

能力，树立职业理想，增加终身学习内驱力。

**以赛为课，培养学生创新能力**

初中部鼓励学生参加各级各类比赛。近五年，青少年科技创新大赛获奖课题数量249个。去年，初中学子参加无人机、机甲大战等人工智能比赛50多人次。国际化学竞赛、双创少年说演讲比赛等，均获得优异成绩。学生们在比赛中学习新知，团队协作，创新能力飞速发展。

怎样的课程是能够适应未来发展的课程？对学生核心素养发展有益的。在给学生打下坚实知识技能基础的同时，又为未来发展预留足够的空间。尚德初中部将在深化课程改革的道路上扎实探索，为学生幸福人生奠基。

**行走的课堂：锤炼学生实践能力**

精选校外丰富的教育资源，依托学校搭建的馆校合作、校企合作、校校合作等平台，为学生提供行走的课堂。学生们走进上海科技大学、航空中心、航天育种中心、无人飞机基地、上交所、东海救援队大队等地。学生在不断活动中，锤炼实践

## 信息技术赋能专门学校教学 提升智慧打造有效课堂

### 上海市专门学校教研活动在闵行区启德学校成功举办

近日，主题为“信息技术赋能专门学校教学”的上海市专门学校教研活动在闵行区启德学校成功举办。上海市教委教研室、特教教研员邱轶老师、闵行区教育学院特教教研员潘静老师、闵行区特教教研员谭宏老师及各区特教教研员、专门学校校长、副校长、教导主任、相关学科教师参加了此次活动。

启德学校分别展示了两位青年教师的公开课，许志俊老师的八年级数学课《勾股定理》和张玲老师的七年级体育课《行进间单手肩上投篮》。课后，在两位组长的组织协调下，各组开展分组评课研讨，大家一致认为，张老师的课利用手机、微视频等信息手段，达成了教学目标。许老师的数学课充分利用了几何画板、演示视频等多元媒体技术，从猜想、验证到演示、推理最后到确定公理，也培养了学生严谨的数学逻辑意识。

对张老师的体育课给与了较高评价。上海市教委教研室、特教教研员邱轶老师对此次教研活动进行了高度评价，对启德学校的办学给与了高度评价，对学校领导和老师敬业钻研的精神也进行了高度赞扬，另外他也对专门学校教师教育教学提出了相关要求。

此次教研活动的成功开展使上海市各专门学校获益匪浅，更好地促进了大数据环境下的专门学校智慧教育的发展，引导老师们继续探讨学习，驱动教学变革助力专门学校未来发展。

## 南翔镇丰翔社区获评2021年全国示范性老年友好型社区

2020年12月，国家卫生健康委、全国老龄办下发通知，在全国开展示范性老年友好型社区创建工作。南翔镇丰翔社区严格按照工作要求，打造更加专业和人性化的老年服务体系，逐步转向以个人发展和终身学习为主体的核心素养培养体系。

**改善居住环境 舒展斑斓画卷**

社区生活宜居环境的改善是老年友好型社区创建的基点。丰翔社区坚持党建引领、条块联动，以“适老化”为特色，不断满足老年人的生活需求。丰翔社区联合物业等部门成立了一支护老服务小分队，定期上门对特殊老人家庭用水、电、气等设施进行“三排查”。另外，社区共有19户家庭安装了“乐嘉”，通过人力和技术的防控，有效排除老人生活中的安全隐患。

社区积极推动老年人家庭“适老化”改造，降低老年人居家生活风险，已经先后对辖区内近20个小区、300多栋房屋开展了屋面修缮、外立面修缮、公共部位修缮、雨污分流等改造。

此外，社区积极为老年居民开展健

## 培养科创精神 打造多元舞台

### 上经贸大附校教育集团举办科创教育展示活动

为深入贯彻党中央关于“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼”的重要指示精神，促进提升学生科学兴趣、创新精神和实践能力，凸显集团科创教育成果。近日，由上经贸大附校教育集团主办、上经贸大附校和上经贸大附校花园分校承办的“筑梦G60，畅想新松江——上经贸大附校教育集团科创教育展示活动”正式拉开序幕。

本次活动分“科创教育成果展示和科创教育成果交流”两部分。在科创教育展示中，科幻画、3D打印、智能机械臂、创意编程等多项科技成果让人目不暇接。在第二部分的交流活动中，上经贸大附校教育集团负责人陈伟平校长对于科创教育展示活动给予充分肯定，并就未来发展提出了设想与自己的意见。

随后，学校蒋蓉老师和潘言老师领着上经贸大附校的孩子们在“我和我的祖国”旋律下，用小号无人机为祖国献礼；学校信息组周荣、王伟伟老师以及音乐组王婧老师的指导下，带领科技社团的同学们用动感的舞蹈，为大家展示了活泼有趣的真人版盲音泡泡秀。

在领略了科技的魅力后，孩子们又从化学的世界中感受到了不一样的美。学校于国香老师通过“神奇的茶壶”展示了化学反应后变换不同的颜色。上海科技馆的“大南瓜博士”则以丰富多彩的实验，带领大家进行了一次奇妙之旅。

建设航天强国，是中华民族不懈追求的航天梦。活动中，钱信林老师用3DOne AI软件进行虚拟仿真，并指导孩子们完成火箭发射，用科技表达自己的航天梦。

科技与智慧为校园增添了创新的活力，这得益于科技教师们的悉心指导。上经贸大附校王伟伟老师以《深耕科创教育土壤，为学生埋下创新的种子》为主题，讲述了学校在科创教育上的理论和实践成果。来自御桥学校、

松江一中的两位教师分享了在科创教育上的实施方式、方法和取得的教育成效，并为科创教育未来努力的方向提出了想法。

最后，上海市科技艺术教育中心正高级教师、特级教师葛智伟带来了专家点评，葛老师对未来发展寄予了希望。

2021年是“十四五”规划的开局之年，在新时期下，上经贸大附校教育集团将不断培养青少年对科学的兴趣和爱好，引导他们树立科学思想、科学态度，积极参与国家“科教兴国”战略行动，为全面建设现代化强国培养科技后备人才。

## 用道德生产食品 以科技保障安全

### 上海正大崇明“300万蛋鸡”项目纪实

正大上海崇明“300万蛋鸡”项目坐落于世界级生态岛西北角新村乡1.2万亩垦区内，是田园综合体的核心子项目。自创建以来，项目遵循正大集团“利国利民企业”的三项原则，用道德生产食品，用科技保障安全，坚持以“生态筑底、科技支撑、创新驱动、合作共赢”为建设导向，努力探索出一条项目带动产业、产业促进经济、经济富裕农民的幸福振兴道路。

据了解，“300万蛋鸡”是集蛋鸡养殖、鸡蛋分级加工、鸡粪有机肥加工、污水处理等于一体的农牧科技全产业链综合体。自2014年启动以来，项目贯彻农业废弃物资源化循环利用的生态绿色发展理念，采取国际一流工艺，通过搭配鸡粪有机肥加工

## 弘扬中华文化 促进国际交流

### 上海市浦东新区联洋社区卫生服务中心助力中医药健康服务与旅游融合发展

近年来，中医药事业逐渐成为中国与各国开展人文交流、促进东西方文明互鉴的靓丽名片，成为中国与各国共同增进健康福祉、建设人类命运共同体的重要载体。

2017年9月，浦东新区成功获批为第一批国家中医药健康旅游示范区创建单位。为深入贯彻相关文件精神，按照国家卫健委、国家旅游局与国家中医药管理局的部署和要求，浦东新区不断创新思路，广泛组织区域内资源与力量，不断探索中医药健康旅游服务模式，促进中医药健康服务与旅游的深度融合。

联洋社区作为浦东新区内的标志性区域之一，位于浦东文化行政中心区，是以国际生态文化社区为主题的上海全新概念的中央生活区之一。自获批以来，联洋社区卫生服务中心积极配合浦东新区落实有关工作，结合着联洋社区的特点推出药膳、三色敷药的诊疗，自开展以来，治疗量逐月递增，深受患者好评。2019年，中心开展儿童门诊和小儿语言康复门

## 知晓认同

该项目的实施，进一步提升广大医师的涉外中医药文化推广能力及涉外服务能力，逐步打造联洋中医涉外服务品牌效应，吸引更多本区或其它区的外籍人士前来体验，为今后开展国际化社区涉外中医医疗养生保健服务奠定基础。

在今后的工作中，联洋社区卫生服务中心还将半跟随着浦东新区战略部署，依托社区资源，讲好中医故事，增进中医情感认同，不断开展中医药文化对外宣传工作，努力让中医药文化在全世界的传播与发展做出贡献，让更多外国人了解中医药文化的魅力。