

# 以美化人，美育之花在高校绽放

## 拿下31个一等奖，上海代表团在全国大学生艺术展演活动上满载而归

全国第六届大学生艺术展演活动日前在四川成都落下帷幕，全国31个省(区、市)、新疆生产建设兵团和香港特别行政区、澳门特别行政区共计198所高校264支代表队参加了展演活动。上海共有13所高校共计622名师生参加了艺术表演类、大学生艺术实践工作坊和高校美育改革创新优秀案例交流。

这次展演中，上海市代表团成绩斐然：艺术表演类、大学生艺术实践工作坊、艺术作品类、高校美育改革创新优秀案例四大类项目共荣获31个一等奖，8个项目同时获优秀创作奖，11件高校校长书画摄影作品获得“校长风采奖”，7所高校获得“高校优秀组织奖”，上海市教育委员会荣获全国(省、区、市)教育行政部门优秀组织奖。

美育之花在高校绽放：大学生艺术展演于上海而言，既是最高艺术水平的展演，也成为展现上海学校美育工作的大舞台。

### “满额”参赛名列前茅

全国大学生艺术展演活动至今已成功

举办了五届。据了解，参加此次全国现场集中展演的节目，全部来自于各省区市的“一等奖”。上海共派出了20支队伍参加展演，包括各高校16个艺术表演类节目和4个大学生艺术实践工作坊项目——根据各省区市入围现场集中展演数量的配比，上海此次参赛队伍“满额”参赛，在全国名列前茅。

闪耀的成绩背后，离不开各学校的精心准备和社会力量的扶持。参加大艺展的各高校通过“文教结合”，引入社会优质资源，文化名家和大师走进各高校排练现场，进行专业指导。上海话剧艺术中心国家一级导演周小倩指导上海外国语大学的话剧《一生心译》；上海立信会计金融学院的舞蹈《塑心宽》，由上海歌舞团团长陈飞华担任专业指导……

### 一次红色“追梦之旅”

在准备此次展演期间，上海高校积极创作并推广了原创文化精品，大艺展期间涌现出了一大批以纪念中国共产党建党100周年为主题的优秀节目和作品。上海

交通大学合唱《京剧印象》吸收京剧中的传统元素并与复杂的和声相融合，展现了一场别开生面、美轮美奂的京剧写意；同济大学舞蹈《终将见我微笑》立足中国共产党成立100周年的重大历史节点，表达了新时代中华儿女以仁人志士为榜样报效祖国的壮志豪情；华师大舞蹈《流光叙》表达了青年一代的激情、抒写和青春；上海戏剧学院舞蹈《茉莉芬芳》托物于“茉莉”，言志于“芬芳”，表现了有志青年追求理想与进步的革命精神……

这一次成都之行，也成为了各高校的“追梦之旅”。全国展演期间，各参演单位成立了临时党支部，在现场进行基层党建活动。上海交通大学、复旦大学、同济大学、华东师范大学等高校的师生赴汶川映秀震中纪念馆参观并举行了遇难同胞哀悼仪式。华东师范大学代表临时党支部在渡口中学地震遗址前举行了一场特殊的党团活动，在幽幽青山与地震废墟形成的鲜明对比中，全体党员和团员在地震纪念碑前庄严肃立，深切悼念千千万万遇难同胞和为抗震救灾英勇献身的烈士。

### 拓展美育工作新平台

作为学校美育工作的抓手，展演活动凸显高校美育工作，弘扬中华美育精神，以美育人，以美化人，以美培元，把美育纳入高校人才培养全过程，贯穿学校教育各阶段。

目前，上海正通过公共艺术课程课题研究，加大高校艺术类通识课程建设的力度，高校艺术联盟也正成为艺术教育品牌特色。“上海之春”国际音乐节、“上海夏季音乐节”“上海市民文化节”“上海国际艺术节”等社会优质文化资源，则搭建了大学生参加社会实践大平台。此外，上海正遵循教育规律和学生认知特点，以大小幼一体化的思路整体设计实施学校美育课程体系。据了解，全市学校艺术“一条龙”项目正在布局之中。

“文教结合”的工作机制，正在打破宣传文化和教育的“部门围墙”，2020年，上海共建设了9个中小学文化艺术名师工作室；上海市艺术教育委员会聘请国内外美育和艺术领域具有顶级造诣的专家担任委员。同时，完善了美育评价制度，建立了学生艺术素养常态化评价制度。来源：解放日报

## 让博物馆提供更多文化滋养

文物的价值，不仅体现为历史的厚重、艺术的造诣，还凝结着文物创造、流传的经历，以及修复的过程、内涵的阐释，共同营造出“文物之美”的多重维度

5月18日是国际博物馆日，全国各地开展了众多内容丰富、形式多样的活动。一大批新展览、文化讲座、互动体验等线下活动与在线展览、网络直播等线上活动交相辉映，为人们带来多彩的文化体验。

习近平总书记强调：“让收藏在博物馆里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来，丰富全社会历史文化滋养。”博物馆是文物展示的地点，更是诠释文物价值和意义的场所。从《千里江山图》展出，到舞蹈《唐宫夜宴》演出；从《国家宝藏》等文博类节目的热播，到考古文创产品的流行，博物馆一次次进入大众视野，点燃人们对传统文化的热情，丰富着人们的精神文化生活。今年国际博物馆日的主题为“博物馆的未来：恢复与重塑”，探讨在世界范围内新冠肺炎疫情常态化防控的背景下，博物馆应如何应对多重挑战，探索博物馆发展的新方向、新模式、新方法。

在今年的活动中我们看到，博物馆正致力于和观众进行深层次、多角度良性互动。如举办博物馆日主题论坛，启动“博物馆5G新生活”“中国国宝大会”，等等。文物的价值，不仅体现为历史的厚重、艺术的造诣，还凝结着文物创造、流传的经历，以及修复的过程、内涵的阐释，共同营造出“文物之美”的多重维度。通过观看文物展示、掌握文物知识、了解文物背后的故事，观众获得了更丰富的文化体验。正因如此，不少博物馆推出文物医院、文物修复室，向观众展示文物同时，也呈现文物修复保护的过程，让观众在欣赏文物的同时，也了解文物工作者的付出和努力。使观众不仅知其然，还能知其所以然，博物馆激发起社会公众持续的热情和兴趣，让更多人参与文物保护利用中。

近年来，我国博物馆正在逐渐突破静态展览展示，注重动态呈现文物保护和修复过程，更好讲述文物背后的故事。博物馆展览日益向纵深延伸，融合高科技元素，满足观众对博物馆的深层文化需求。这些展览不仅提供知识和艺术养分，还提供给观众古今融合的观展体验，探索艺术和技术结合的全新可能。比如，今年国际博物馆日推出的展览“万年永宝：中国馆藏文物保护成果展”，引入了增强现实技术，利用AR眼镜等穿戴设备，实现了展厅场景中虚拟与现实交互展示，从而更深入介绍中国馆藏文物的科学认知方法与保护技术，全面展示国家馆藏文物保护修复的最新成果。

今年是中国共产党的百年华诞。习近平总书记强调：“切实把革命文物保护好、管理好、运用好，发挥好革命文物在党史学习教育、革命传统教育、爱国主义教育等方面的重要作用”。当前，博物馆正在成为党史学习教育、革命传统教育、爱国主义教育的重要场所。湖北省博物馆推出的“荆楚百年英杰”展览、宁夏回族自治区博物馆推出的“红岩魂卷——宁夏革命文物陈列”、江西省博物馆推出的“红色摇篮——江西革命史陈列”……各地博物馆加强革命文物保护利用，弘扬革命文化，传承红色基因，让人们在回望历史中珍惜美好生活、增强奋进动力。

让文物活起来，融入社会时代发展，离不开对文物价值和意义进行创造性转化、创新性发展。博物馆更好展示展览文物，挖掘文物背后的故事，我们就能充分发挥博物馆的功能，为经济社会发展提供丰富文化滋养。来源：人民日报

## “万‘象’需求，全球揭榜”

### 2021全球技术转移大会近日在上海开幕

网络强国、数字中国、智慧社会战略部署，设置“数智城市”专区。

展览展示中Tech-High展区由高新区针对技术需求筛选匹配度较高的相关企业及项目成果进行集中展示。

Tech-Need展区集聚中国宝武钢铁集团有限公司、国科量子通信网络有限公司、上海航翼高新技术发展研究院有限公司、上海生物芯片有限公司(生物芯片上海国家工程研究中心)、上海仪电(集团)有限公司中央研究院、上海核工程研究院设计有限公司、劬美克生物科技有限公司、海尔数字科技(上海)有限公司、上海产业集群孵化联合创新中心、阿斯利康国际生命科学创新中心10家大企业。

Tech-New展区将线上线下全方位呈现电子信息领域、高技术服务业、生物与医药领域、先进制造与自动化领域、新材料领域、资源与环境领域等多个领域200余家企业创新产品。

Inno-Source展区中，将展示科技成果300余项，更有Inno-Service50余家服务机构线下参展，展示优秀案例与服务能力。

在Tech-World展区中，主宾国阿联酋馆、EEN馆、APEC联合馆、欧洲综合馆、日本馆、韩国馆等国家馆将精彩亮相，带来国际前沿科技分享。国内区域馆包括重庆馆、云南馆、上海闵行国家科技成果转化示范区。

数智城市专区其核心是利用数字技术与智能科技改善城市生活，此次数智参展企业涵盖智慧物业管理、智能生活机器人、区块链隐私、区块链数字金融、企业人工智能应用等多个领域，共谋数智化的城市未来。

长三角科技创新共同体馆目前已经收集到27家展示信息，主要以量子信息、下一代网络、生物医药等行业项目居多。

全球技术转移大会还将聚焦技术转移全链条全要素，举办多个内容丰富的活动、论坛，覆盖多个行业，包含第二届世界技术经理人峰会、参展企业创新需求发布会和创新产品发布会、成果直通车路演等多项技术转移专题活动以及人工智能、碳达峰碳中和、全球企业科技创新发展、医疗健康、知识产权、防疫消杀、科技金融等相关热门行业的分论坛。大会集产、学、研、金、介、贸、媒、用等创新要素于一体，通过要素间协同

转化，推动科技成果转化落地。

作为本次大会的全程特约媒体支持单位，《中国企业报》中企视讯将借助视频、直播、图文、新媒体等在内的全媒体矩阵及全新的数字传播优势，全面助力大会及参展企业的信息传播、品牌提升，打造不落幕的科技盛宴。

此外，中企视讯还将携手多家科技创新企业亮相2021全球技术转移大会特别展区，展示前沿的科技创新技术和成果。并联合虹口区科学技术委员会、国家技术转移东部中心重点打造全球企业科技创新发展论坛，探索赋能广大企业技术成果转化新路径，实现创新资源互通互补，助力提升区域科技创新水平。

本届大会以“万‘象’需求全球揭榜”为宗旨，会前积极筹办“需求征集月”活动，全面拉动企业释放创新需求，并积极寻找解决方案，打通供需壁垒；会上将着力促进供需对接，突出解决方案和成果案例展示；会后将打造“技术交易周”，为大会参展商全面保驾护航，全力推动技术转移人才交流、技术要素转移转化、科技成果转化。来源：中国企业报

“万‘象’需求，全球揭榜”，2021浦江创新论坛-全球技术转移大会(INNO-MATCH)于5月31日—6月2日在上海展览中心举办。2021全球技术转移大会作为浦江创新论坛的重要部分，是技术转移领域的品牌盛会，也是国内首个以“创新需求”为主题的科技性展会。

大会定位于“以需带供·创新服务”，搭建科技成果供需资源汇聚平台，发掘合作潜力、创造合作价值。本届大会上，会员论坛互相赋能，以“开放”吸引群贤毕至，推动高能级要素近悦远来。

大会主宾国为阿联酋，主宾省(市)为重庆。展会分为两大部分，一是展览展示，二是论坛。会议集聚企业、服务机构、高校院所等技术转移全要素参与方，促进供需对接，加快技术转移，进一步推动科技成果转化产业化。

本次大会展示面积达9000平方米，超100个特色展位，超20场论坛、路演，线上更有云展览跨越时空，呈现世界前沿科技。大会云展平台搭载双直播及展区线上观展，并迎来新版迭代，新增720°多场景全景观展。

展区展品可谓亮点纷呈，共设置了七大展区，包括高新技术展(Tech-High)、企业创新需求对接(Tech-Need)、中小企业创新成果(Tech-New)、产转化优质项目(Inno-Source)、技术转移创新服务(Inno-Service)、展览国家或地区(Tech-World)，并响应关于

新冠病毒变异总体呈加快趋势，研究数据显示——

## 国产灭活疫苗对病毒变异株均有效

国家卫健委疾控局一级巡视员贺青华14日在国务院联防联控机制新闻发布会上介绍，当前全球疫情形势相当严峻、复杂，新冠病毒变异总体呈加快趋势。世卫组织数据显示，新冠病毒变异频率从千分之0.1上升到千分之1.3。“变异病毒”能否尽在掌握？

发布会上与会专家给出了明确回应。贺青华表示，目前研究没有发现新冠变异病毒有免疫逃逸问题。中国疾控中心研究员、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班专家组成员邵一鸣介绍，研究数据显示国产灭活疫苗对在英国、南非、巴西发现的新冠病毒变异株均有效。

尽管加速变异的新冠病毒总体表现仍在“掌控”之内，但近日愈发肆虐的国际疫情无疑给我们敲响了警钟。国家卫健委新闻发言人米锋介绍，全球新增新冠肺炎确诊病例已连续4周突破500万例，主要来自中国周边国家。5月至今，全国共新增境外输入确诊病例142例，陆地、水面、航空口岸均有报告，其中变异病毒占比增加；5月13日，安徽报告新增本土确诊病例。

贺青华提示，近期全球范围内发现新冠病毒变异株的国家数日在增多。英国发现的变异株已经在130多个国家和地区发现，南非发现的变异株已经在80个国家和地区发现，巴西发现的变异株已经在45个



国家和地区发现。

关键时期，最有效的应对之举仍然是加快疫苗接种。不少公众对近期一名接种了两剂次mRNA疫苗后赴印度的美籍传染病专家仍然感染了新冠病毒且不幸去世的新闻，或许产生了有关疫苗保护效力的担忧。

对此，邵一鸣解释，疫苗保护分三级：一级是防止自己被感染；二级是感染后能够防止发病，减轻疾病严重程度，避免死亡；三级是防止自己感染后传染他人。“在

这个个案中，一级防护未能实现，但考虑到当事人年龄较大，且患有基础性疾病，因此最终原因是否与新冠病毒有关以及疫苗接种的二级防护目标是否实现，仍然难以判定。”邵一鸣说。

与此同时，邵一鸣对比了前不久一例国内个案。西安一名检测人员接种灭活疫苗后感染新冠，追踪研究显示，“患者发病症状很轻、缓解很快，共同工作的数十名同事无一入感染，这说明二级防护取得了成功。”由此可见，疫苗虽然并非百分

百有效，但更要认识到，大规模人群接种疫苗绝大多数情况下仍有效。“已有一些研究数据显示，即使在接种疫苗后感染新冠，体内病毒量也偏低，有助于减轻症状。”邵一鸣表示。

记者了解到，针对未来病毒变异可能超出“可控范围”的特殊情况，相关各方也做好了应对。贺青华表示，无论病毒变异速度加快也好，还是变异种类增多也好，我国都有能力监测到境外输入的变异株。目前，我国已做好充分准备，将加大对相关国家进口物品的检验检疫。

邵一鸣表示，我国灭活疫苗的技术路线具有快速应对病毒变异株的能力，生产工艺无需进行过多变更。相关企业已做好充分准备，将密切监测病毒变异的严重程度，视时、视情更新疫苗，及时供应疫苗接种。

事实上，现有疫苗对多种新冠病毒变异株仍然有效给人类提供了至关重要的“窗口期”。牢牢把握住“命运的咽喉”需要全球各国共同努力。

对于国内，专家呼吁各地要抓紧落实好重点人群应接尽接、健康人群应接早接工作。对于国外，有能力的国家要抓紧推进各自国内的疫苗接种。“只有全球都建立起免疫屏障，才会从根源上阻断病毒变异，尽早结束疫情。”邵一鸣说。来源：新华社

## 疫苗接种完能按摩刮痧吗？

### 专家逐一解答疫苗接种个性化问题

组新冠疫苗供应。

问：已接种两针灭活疫苗，怎样才能知道疫苗是否起效？可否去检查抗体？

答：一般来说，按流程完成两剂疫苗接种程序的2周以后，人体会产生抗体，但具体起效时间或因体质差别因人而异，根据目前指南与指导原则，如无特殊情况，不推荐普通公众进行抗体检测。

问：已完成两次疫苗接种，第一次有点手臂酸痛，第二次完全没感觉，是不是因药效有区别？

答：这应该是个体的感觉，可能与当时身体状况有关，两针接种的剂量是一样

的，相当于完成整个免疫流程。只有完成两针接种，人体才产生很好的综合抗体。

问：听说有人之前接种两剂灭活疫苗，最近又要打第三针，是真的吗？

答：2020年底在新冠疫苗紧急接种时期，部分接种者的两剂间隔短于2周，根据最新指南建议，这些人在第2剂接种后的3周后应补种一针。这个原理很简单：打第一针时，机体感受到“外来物种”入侵，免疫系统开始起作用。如果在很短的时间内，又来了“一模一样的入侵者”，机体产生的免疫反应强度没有那么高。根据目前研究的结果，第二针灭活疫苗接种间隔3至8周后接

种，从而在体内产生高滴度抗体。

问：接种完疫苗当天可以刮痧按摩拔火罐吗？

答：请大家避免各种“神奇操作”，如按摩、喝酒、剧烈运动、吃海鲜等，这是为了减少接种疫苗后可能出现的合并过敏、感染等风险。比如你吃火锅导致腹泻，是不是会让疫苗“背锅”？希望大家尽量“克制”几天。

问：新冠病毒在变异，疫苗成分有更新吗？

答：目前根据全球已发现的病毒变异，国药集团中国生物的疫苗都能有效产生保护，不需要改变疫苗成分。但未来随着病毒持续变异，我们也在储备第二代变异疫苗的研发。来源：解放日报

## 国务院联防联控机制正在研究将接种信息纳入健康码管理



自安徽、辽宁出现新增本土确诊病例后，全国新冠疫苗接种迎来“高峰”。据国家卫健委通报，13日至17日，全国单日接种量均超1200万剂次，5天内4次刷新单日接种最高纪录。

针对部分群众存在异地接种的需求，国务院联防联控机制印发《关于做好新冠病毒疫苗跨地区接种工作的通知》，进行专项部署。通知要求，负责首剂接种的接种单位要及时记录群众的接种相关信息，并在接种完成后为群众提供预防接种凭证。群众需要异地接种的，可根据纸质凭证或健康码等电子凭证，选择相同种类的疫苗开展续种，并在接种凭证上登记相应剂次的接种信息。

国务院联防联控机制正在研究将接种信息纳入健康码管理，力争实现新冠病毒疫苗跨省份和省内地市接种的全程信息互联互通。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆提示，现阶段建议用同一个疫苗产品完成接种，无法用同一个疫苗产品完成接种时，可采用其他企业生产的相同种类疫苗产品完成接种。如果无法提供相同种类疫苗导致不能完成续种，要在具备条件的时候尽早完成相应剂次的补种。

“中国的疫苗供应量是足够的，产能释放是在逐渐加速的，接种潜能是在不断释放的。”中国疾控中心研究员、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班专家组成员邵一鸣介绍，日接种量可以达到2000万剂次以上。

国家卫健委新闻发言人米锋表示，当前，国家调配供应疫苗时，已充分考虑如期接种第2剂次的需求量，各地要做好精准调配，确保第2剂次接种在8周内完成，避免出现打了上针没下针的情况，国家卫健委各驻点工作组将对此加强督导。来源：新华社