

建设“靠谱”名师队伍 办好人民满意的教育

普陀区教育学院助力探索“适性发展”普陀模式

教师是教育高质量发展的第一资源，是科技自立自强的关键支撑，是人才队伍建设的重要保障，贯彻落实党的二十大精神需要打造新时代高质量教师队伍。在教师队伍建设领域，近年来，普陀区始终坚持“人才是教育发展的第一资源”，主动探索“适性发展”普陀模式。

为党育人、为国育才 打造高水平专业化创新型教师队伍 近日，以“适性发展，合规育人——新时代高质量骨干教师队伍建设的普陀模式”为主题的展示活动在区青少年教育活动中心举行。本次参会人员多达一万余人，上海市各级教师教育专业机构的相关领导和专家等一众人通过线上线下相结合的方式参与会议，普陀区教育学院党总支副书记、院长刘友霞主持活动。人民教育家于漪老师亲笔为大会致了贺信：“普陀教育启动了763人才攀升计划，组成教师专业发展团队，打造高水平专业化创新型教师队伍，就是根据本区具体实际落实强势计划的有力举措，此次骨干教师队伍建设的展示活动，能弘扬高尚的师德师风，传播精湛的师能，给大家以启迪，增添实施‘双新’继续奋进的力量。”

普陀区教育学院党总支书记、副院长张平主持了“微论坛”环节，上海市师资培训中心副主任陈霞，虹口区教育学院党总支书记、副院长汤国红，曹杨二中党委副书记、校长周飞，中远实验学校党支部书记、校长陈婷，豪园幼儿园联合党支部书记、园长俞文瑾作为嘉宾参与了论坛活动。嘉宾们围绕“骨干教师队伍建设的新探索”，从市、区、校三个层面进行现场交流，探讨了骨干教师队伍建设中遇到的问题以及创新举措，给大家带来了新的思考和启示。



专业引领、同伴互助 搭建团队研修共享平台 “十四五”以来，普陀区坚守“为党育人、为国育才”的使命，以“为每一个学生学以成人、人生出彩提供适合的教育”为核心理念，凝心聚力打造“适合教育”新体系。团队研修是教师专业成长的有效途径，是育人专家、学科教师开展“专业引领、同伴互助”的共享平台。在各层级领衔人的带教指导下，普陀区338个团队、3000多名骨干教师开展了内容丰富、形式多样的研修活动，形成了各具特色的研修风格和模式。4个团队作为教师专业发展团队代表进行了主题展示：郑百易、金松物理特级教师工作室“成就学生，发展自我”；王伟娟语文特级教师工作室“成长与发展，传承与创造”；王世达、李冬信息团队“院校协作辐射孵化，赋能教育数字化转型”；王华数学特级教师工作室“理论学习专业引领，留白实践知行合一”。徐淀芳、詹丹、顾小清、杨玉东4位专家分别从“核心素养落实”“团队研修模式”“教育数字化转型”“教师专业学习”等方面作了精彩点评。



为进一步推进项目化学习实践，提升教师对项目化学习的深入理解和实践能力，12月14日，龚路中心小学举行了2022区级项目化学习交流展示活动。作为浦东新区义务教育第一轮项目化学习种子实验校、龚小教育集团领衔学校，龚路中心小学致力于研究项目化学习的实施发展路径，在分享交流中凝聚智慧力量。

本次活动以线上线下同步直播的方式开展。浦东新区教育发展研究院教学研究指导部陈久华副主任、上海市教育科学研究院普教所课程与教学研究室崔春华老师莅临指导，上海市浦东教育发展研究院刘文杰副院长、徐宏亮副院长，区项目化学习实验校的同仁们和龚路小学教育集团成员校的老师一同参与了本次“云端”盛会。

数字故事 精彩再现 活动在《龚小项目化学习案例集锦》的数字故事中拉开帷幕。龚路小学教育集团理事长、龚路中心小学、龚丰小学、曹路打一小学校长蔡忠铭为本次活动致辞。蔡校长表示，学校将聚焦国家课程，在专家引领下不断推进项目化学习，深化课程改革，从“知识时代”走向“素养时代”，让每个孩子达到他（她）应该达到的高度。

汇报交流 智慧分享 随后，龚小项目化学习工作负责人冯欢笑老师对2022年学校开展的项目化探索与实践进行汇报。龚小项目化团队边学习、边实践、边研究，蔡晶晶、陆伊人、余婷婷3位老师分享了自己的项目案例，让大家更清晰地认识到，不同类型的项目化学习对于学生知识能力建构的方法是不同的，项目成果的呈现形式也是多样的。高静怡老师聚焦“学习支架”，畅谈自己在项目化学习实践中的思考与体会。

专家引领 赋能前行 专家点评环节，崔教授表示龚小教师团队在校长的带领下一致致力于课堂改革，肯定了学校在项目化学习上的实践思路。同时，他也希望学校教师能聚焦关键问题进行深入研究，形成结构化、序列化的项目化实践。陈主任对学校项目化学习工作表示了高度认可，他指出，学校要继续以“国家课程高质量实施”为方向，形成“无边界、无止境、无功利性”的教育氛围，以“学”为中心，提高学生核心素养。

领导讲话 领航未来 最后，徐院长和刘院长分别在“云端”讲话，对学校的项目化学习、集团化办学提出了宝贵建议，指明了前进方向。龚路中心小学将在专家、领导的关心支持下，深入实践，总结经验，为推进国家课程的高质量实施贡献力量。

项目化学习是探索教学变革的新路径，是转变学生学习方式的生动实践。龚小项目化团队将且思且行，倡导深度学习，让学生自信成长。

浦东新区龚路中心小学开展区级项目化学习交流展示活动

动手探究，提升科技素养

华东师大三附中开展2022年科技节“科技探究达人”评选活动

2022年华东师大三附中科技节如约而至，今年科技节的主题是“科技探究 志趣成业”。科技节中探究达人评选活动分别在物理学科教室和学校大操场举行，评选活动通过“纸桥承重”和“水火箭发射”2个比赛项目来评选出优胜者。突如其来的寒潮挡不住同学们的活动热情，大家在探究中都收获了快乐与成功。

在物理组老师的策划和组织下，高一年级学生积极参与，自制纸质桥梁和水火箭。如何让一张A4变成结构优良的纸桥呢？考验着学生的力学和结构学知识；如何利用可乐瓶设计、制作水火箭？如何让水火箭飞得更远呢？考验着学生的动手能力、运动学知识。当遇到问题，学生们及时与同伴或物理老师交流，思考并动手解决问题。

基于这样真实的探究性和实践性问题，学生们在动手探究中提升了科技素养，让兴趣变成志向，让志向促进未来学业的发展。

科技探究达人评选结果：纸桥承重比赛

| 姓名 | 班级 | 获奖等级 |
|-------------|-------|------|
| 冯凯伦、王旭洋 | 高一7班 | 一等奖 |
| 俞涵皓、陆景贤 | 高一6班 | 一等奖 |
| 董林鑫、潘鸿业 | 高一8班 | 二等奖 |
| 张天宇、余轩宇 | 高一8班 | 二等奖 |
| 范安邦、王希恩、吴思奕 | 高一3班 | 二等奖 |
| 王子研、蒋子浩 | 高一7班 | 二等奖 |
| 张洪程、姚宇浩 | 高一8班 | 三等奖 |
| 倪可、周子绚、王静惜 | 高一10班 | 三等奖 |
| 李诗尧、邓雯倩 | 高一5班 | 三等奖 |
| 刘澳、张思瑜 | 高一5班 | 三等奖 |
| 李诗睿、姚逸萱 | 高一5班 | 三等奖 |
| 郭琦钰、顾璜 | 高一1班 | 三等奖 |
| 曾奕生、叶学峻、王星捷 | 高一1班 | 三等奖 |
| 顾安琪、张悦颖 | 高一6班 | 三等奖 |
| 吕心怡、方馨、金韶尔 | 高一2班 | 三等奖 |
| 陈皓天、鲍锐 | 高一10班 | 三等奖 |

科技探究达人评选结果：水火箭发射比赛

| 姓名 | 班级 | 获奖等级 |
|---------|-------|------|
| 郭周浩、陆荣丞 | 高一1班 | 一等奖 |
| 陈朱毅、丁思远 | 高一3班 | 一等奖 |
| 赵嘉硕、刘聚骋 | 高一1班 | 二等奖 |
| 汤雨晴 | 高一7班 | 二等奖 |
| 王雪菲、张曦悦 | 高一2班 | 二等奖 |
| 陈诺、李佳怡 | 高一5班 | 二等奖 |
| 夏浩维、刘弘烽 | 高一8班 | 三等奖 |
| 陈鹏亮、王天擎 | 高一8班 | 三等奖 |
| 王承宇、陆灏 | 高一10班 | 三等奖 |
| 张宇晨、孙夏凡 | 高一10班 | 三等奖 |
| 王冰羽、彭袁浩 | 高一3班 | 三等奖 |
| 许由笛、陆文杰 | 高一5班 | 三等奖 |
| 彭雨轩、盛涵萱 | 高一5班 | 三等奖 |
| 顾安琪、张悦颖 | 高一6班 | 三等奖 |



信养之家·杨浦(海尚世界)养老院 电话:021-65501066 地址:上海市杨浦区世界路203号 海尚世界智慧天地

摩登上海·温馨小组团

感受摩登上海风情，沪上特色“小组团”空间与运营模式，长者专享空间，起居+厨房+餐厅+社交，制造浓郁温暖的居家氛围。

记忆之家·全单间认知症单元

SmithGroup JJR (史密斯建筑事务所) 全球认知症环境专家顾问，沪上少有独立认知症专区。全单人间照护，公区专业认知症康复设施与场景。

营养膳食·丰富愉悦的活动

四季营养膳食，并可提供个性化时令餐饮服务。鼓励长者走出房间，力所能及的参与社工组织的各式丰富活动。

天天康养·24小时专业照护

在信养之家，配置专业先进的康养大厅，实现养老院服务升级。结合高龄长者特征，每天由专技岗位组织四肢、吞咽、语言等技能训练。

奋进科创路 踔厉向未来

宝山区月浦中心校开展第八届校园科技节活动

日前，宝山区月浦中心校开展了“童心向党 科创未来”第八届校园科技节。本次的校园科技节为期一个月，旨在营造尊重科学、崇尚创新的校园氛围，大力弘扬新时代科学家精神。科技节内容丰富多样，趣味盎然，使蕴藏在青少年学子中间的创新智慧充分释放、创新力量充分涌流，“小月芽”们积极参与，收获满满。

11月7日，学校举行了“童心向党 科创未来”主题升旗仪式，本次科技节正式拉开序幕。升旗仪式上，综合教导张旷怡老师宣读科技节活动倡议书，并向同学们介绍本次科技节活动相关安排。随后，朱斐副校长宣布科技节开幕，她鼓励全体“小月芽”们积极参与、勇于探索，做善动脑、勇攀登的新时代接班人。科技节的舞台已经搭好，科技节的大幕也已拉开。科技节成为“月芽”们梦想的摇篮和展翅翱翔的蓝天，“月芽”们决心为中国梦的早日实现贡献力量。



科技节期间，“小月芽”们积极学习科学知识，通过观看科普讲座和观看科普电影等方式丰富自己的视野，并通过科技创意画的形式分享自己的科技创意与想象。“小月芽”们在科技节的舞台上发挥各自的聪明和才智，努力创造，展现特长。

12月9日，第八届校园科技节闭幕式暨表彰活动如期举行。在科技辅导员张映笛老师的主持下，科技节顺利落下帷幕。颁奖仪式为积极参与的“小月芽”们送上鼓励与荣誉，最后，张旷怡老师对本次科技节活动进行了总结。她希望“小月芽”们保持对科技创新的追求和对生动科学的积极体验，让在科技节中点燃的科技激情在日常的学习生活中继续燃烧。

今后，学校将继续举办类似的活动，通过系列课程以及实践，引领学生形成正确的价值观，培养必备品格，提升学习能力，在创新的路上继续前进。