

西海岸不断加大对民办幼儿园扶持力度

联盟办园，公民牵手齐步走

□本报记者 丁一

随着全面二孩政策的深入实施，学前教育面临新压力。在保证公办园供给的同时，大力发展普惠性民办园，让学龄前儿童就近入园，是满足群众需求的有效途径。近年来，西海岸新区按照“保基本、广覆盖、可持续”的原则，不断加大对民办幼儿园的扶持力度。

据了解，区教育和体育局在民办园政策突破、体制创新、普惠率提升攻坚等方面加大力度，将提升普惠率作为提高民办幼儿园办园质量的重要举措，不断扩大普惠认定范围。截至目前，全区共分类认定普惠性民办园231所，在园幼儿29800人，普惠率占比达90.8%，初步探索形成民办园高起点定位、公民办园齐步发展的良好格局。

“近年来，新区持续加大普惠性民办园的扶持力度，按照示范类、一类、二类普惠园的标准，分别给予每年2400元、1800元和1200元的生均定额补助。在疫情期间，为最大限度缓解疫情对民办园带来的冲击，区财政优先对164所普惠性民办园拨付1—8月份经费补助2889万元。”区教育和体育局相关负责人告诉记者。今年5月，区教育和体育局组织开展第一批普惠性民办园认定，67所民办园加入普惠范围，拨付1—8月份补助资金399万元，全区共拨付普惠资金3284万元。第二批也正在推进中。

“近三年，总投入5亿余元，使新区的幼儿园办园条件得到了全面改善。”在近日召开的青岛市学前教育工作会议上，新区管委总督查张成霞分享新区经验。据了解，目前新区有幼儿园505所，教职工



新建的青科华顶山路幼儿园已于11月11日开园。

28200人，幼儿70000人。其中公办园217所，幼儿35600人；民办园288所（普惠性民办园231所），幼儿34400人。为了让“祖国的花朵”更好地享受信息化、智能化的学习生活体验，新区投资3500万元，实施“幼儿园信息化三年达标工程”，按照国内最先进、具有新区特色的“未来教室”标准，打造20所智慧幼儿园，实现资源一键共享，使园与园、班与班网络高速互通互联。

教师队伍是学前教育的关键所在。在加大硬件投入的基础上，新区着力打造高水平的教师队伍。为了能让教师安心授课，新区将非编幼儿教师工资保险全部纳入区级统筹，按照在编教师平均工资额80%的标准核定非编幼儿教师工资，区财政按80%的比例给予补助。2019年开始，新区在全省率先实现学前教育支教与义务教育同等待遇，幼儿教师每月享受支教补贴700元。启动“新园丁培训工程”，让新教师入职前接受为期一个月

的封闭培训，入职后进行一年浸润式跟岗培训，建立入职职后“量身定制”培训体系，提升新教师专业水平，还成立西海岸首期名园长、名师工作室5个，拨付专项经费各5万元，形成名园长、名师、优秀教师互补的人才梯队。

此外，区教育和体育局还创新决策，全面推行联盟办园，30所优质公办园和1234所民办园结对联盟，全区民办幼儿园参与率达100%。同时，组建16个城乡幼儿园发展共同体，每年从城区优质公办园选派60名骨干教师到农村幼儿园、普惠性民办园支教，带动民办园教师专业成长，促进民办园内涵式发展。

张成霞介绍说：“新区将以推进省游戏教育实验区研究为契机，以促进学前教育内涵发展为主线，进一步推进联盟办园、优化师资队伍、提升课程实施质量，推动学前教育高质量发展，努力办好人民满意的学前教育，让新区的每个孩子都享有阳光童年。”



教育短波

新区社区教育获俩全国奖项

□记者 丁一 报道

本报讯 近日，2020年全国“终身学习品牌项目”和2020年全国“百姓学习之星”获奖名单公布，由隐珠学区教育服务中心创建的“尚学社区 和美隐珠”社区教育品牌荣获全国“终身学习品牌项目”，隐珠街道台兴路社区教育学校王德蕊被评为全国“百姓学习之星”，成为青岛市社区教育领域唯一入选的单位和个人。

据了解，“尚学社区 和美隐珠”项目曾获评山东省2019年社区教育优秀品牌。老党员王德蕊是“胶州剪纸”的传承人，作品曾在老年人国际剪纸大赛中荣获三等奖。退休后她成为台兴路社区教育学校的剪纸老师，利用空余时间组织社区居民学习剪纸。2018年，她被评为青岛市“百姓学习之星”，其创建的“德蕊剪纸艺术培训室”2019年被评为青岛市“终身学习品牌”和山东省社区教育十佳品牌。

全国职校技能赛 新区学子夺金牌

□记者 丁一 报道

本报讯 日前，2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛中中职组“机器人技术应用”赛项举办，新区职业中专学生陈佳辉、陈佳鹏在全国36支代表队共72名选手中脱颖而出，获得一枚金牌。

机器人技术应用项目考核选手机械及电气安装调试、外壳涂胶及产品码垛、plc编程等的应用能力，并考察参赛选手分析问题、现场解决问题的能力，以及规范操作、安全意识、心理素质等职业素养。新区职业中专工业机器人专业建设成熟，配备双师型师资力量和先进化教学设施，注重开展校企合作，实施产教融合，连续两年获得全国职业技能大赛金牌。

市原创舞蹈作品展 黄海学院获佳绩

□记者 丁一 报道

本报讯 近日，由青岛市文学艺术界联合会主办的“时尚青岛舞动激情”青岛市原创舞蹈作品展演落下帷幕。经过专业评委的打分，青岛黄海学院学前教育学院的原创古典舞《墨染》获优秀表演奖和最佳创作奖。此外，杜金霖获优秀指导教师奖，青岛黄海学院获优秀组织奖。

古典舞作品《墨染》通过水墨的笔法传达舞者的内心世界，古典舞的韵律与水墨画的运笔技法互相融合，呈现出点染、泼墨的墨韵形象，宁静且有力量。舞者以身为笔，以扇为画，以传统为根，以古典为本，以古老的中国艺术形象为魂，巧妙地将传统文化与现代创新技术相融合，给观众带来一场传统经典且具有时代性的视听盛宴，成为入围本次展演的29个优秀作品之一。

察“颜”观“色”，守护绿水青山

山科大科研团队利用遥感技术助力生态保护

□本报记者 丁一

本报通讯员 任波 范琪

近日，山东省春秋季节秸秆焚烧火点遥感监测系统利用VIIRS星监测到一处秸秆焚烧疑似火点。监测员张文华立即发送火点快报，信息详情几分钟上报至山东省生态环境厅。这个场景就是山东科技大学测绘学院孙林教授团队的科研成果之一。

“通俗地说，我们的工作就是研究图像信息。不同的图像数据在普通人看来可能只是一张灰色或彩色的图片，但我们看来这可能代表一个个着火点、一片片污染源。”孙林这样向记者介绍他的研究内容。

“在浩瀚的太空有很多人造的‘眼睛’正时刻注视着地球和人类的活动。它们察‘颜’观‘色’，见证地球的‘喜怒哀乐’，它们便是遥感卫星。”孙林团队的一名研究生告诉记者，团队做的工作之一就是把这遥感卫星观察地球的数据下载下来，并进行分析。“我们希望利用遥感卫星帮助我们监管广袤的森林、草地和湿地，守护绿水青山；通过分析数据知道哪些地方在烧荒、哪里的湖泊被污染……而只有经过复杂的建模、分析，并经过多次反复的科学实验，找出其中的规律，才算迈出从遥感到应用的第一步。”

如今，在利用卫星数据发现火点信息后，孙林团队成员张文华随即联

系火点就近的野外核调查员，开展核查工作。2小时后，经核实该处确为焚烧火点，过火面积约50亩。10分钟内监测上报，3小时内野外核查确认。孙林带领团队打造了一套拥有完全自主知识产权的大范围内高时效性、高精度的“天空地”一体化秸秆焚烧火点遥感监测系统，成功实现全省范围内秸秆焚烧火点监测。

承接国家气象局项目，用科技为“风雨雷电”把脉画像；承接山东省生态环境厅项目，用卫星数据守护绿水青山；承接青岛市即墨区、青岛市水文局黄岛分局项目，用技术服务家乡一方水土……孙林教授团队的一项项科研成果越来越接地气，转换到了人们生活中去。

