

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，新区管委总督学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。

2800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效率、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。

