深刻领会法律精神 加快健全配套政策

-教育部新闻发布会谈贯彻落实学前教育法

■新华社记者 徐壮

十四届全国人大常委会第十二次会议11月8日表决通过 了《中华人民共和国学前教育法》,自明年"六一"起施行。教 育系统将如何学习宣传、贯彻落实该法? 11日,教育部举行 新闻发布会介绍有关情况。

"颁布学前教育法,标志着学前教育进入'有专门法可依' 的新阶段,为广大适龄幼儿享有公平的受教育权益,提供了强 有力的法律保障,对推进学前教育普及普惠安全优质发展、夯 实教育强国建设基点具有重要而深远的意义。"教育部基础教 育司司长田祖荫说。

学前教育法是推进学前教育高质量发展的法律依据、行动 准绳。田祖荫介绍,下一步,教育部将认真学习宣传贯彻学前 教育法,将实施学前教育法与落实党的二十届三中全会、全国 教育大会精神和实施教育强国建设规划纲要紧密结合起来,把 近期的重点工作纳入加快建设教育强国三年行动计划,牢牢把 握公益普惠的基本方向,加快完善学前教育公共服务体系。

根据部署,教育部将重点抓好四个"进一步"一

进一步提高学前教育普及普惠水平:一方面优化资源布 局,增加人口流入地区普惠性资源特别是公办资源,加强人口 流动变化较大地区入园供需监测。另一方面提高资源供给水 平,推动有条件的地方结合当地实际,优化班额和生师比,改 善办园条件。

进一步健全学前教育保障机制:健全学前教育资助政策, 做到"预算有科目,拨款有标准,分担有机制,资助有制度"。 严格幼儿园教师资质条件,把好教师人口关,对失德失范行为 零容忍。依法保障幼儿园教师队伍工资待遇,提高教师培养 层次和培养质量。

进一步完善学前教育监管体系:推动各地严格把握幼儿 园设立条件,加强幼儿园办学资质审核;完善动态监管机制, 建立健全督导评估、信息备案和公示制度;准确把握学前教育 法规定,对违法违规办学的、教职工存在师德师风问题的,以 及侵害幼儿权益的,依法严肃追究责任。

进一步提高保教质量:引导幼儿园坚持保育教育相结合, 落实以游戏为基本活动,创设丰富的教育环境。严格规范保 教行为,研究制定课程教学资源审定管理办法,严格规范监管 在幼儿园推行使用的课程教学资源。持续开展清理整治,坚 决纠正幼儿园"小学化"等不规范的办园行为。加强家长的科 学育儿指导,形成家园共育的良好机制。

学前教育法出台后,基层教育系统如何贯彻落实?

江苏省教育厅副厅长顾月华说,江苏将组织全省教育系 统深入学习学前教育法,通过多种渠道向社会广泛宣传学前 教育法的核心精神和主要内容。

"我们将提请省人大常委会根据上位法及时修订《江苏省 学前教育条例》。完善学前教育财政投入持续增长机制,进一 步凸显学前教育的普惠性。"顾月华说。

四川省成都市第十六幼儿园园长余琳表示,将不断完善 幼儿园章程、制度,把学前教育法要求落实到日常管理的各个 环节,杜绝违背儿童学习与发展规律的行为,以教育科研引领 保育教育质量不断提升。

余琳还提到,将以幼儿园为宣传主阵地,组织开展专家讲 座、家长开放日等形式多样的宣传活动,面向家长和社会宣传 法律,不断提升全社会对学前教育的关注和正确理解。

法律的生命在于实施,法律的权威也在于实施,

教育部政策法规司司长张文斌表示,各地教育部门和幼 儿园要深入学习学前教育法,深刻领会法律精神,健全配套政 策,抓好贯彻落实,在法治轨道上推进学前教育高质量发展, 为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人奠定 基础,为教育强国建设作出应有的贡献。

新华社北京11月11日电

(上接1版A)该园区占地2860亩,以高效循环创新技术 为支撑,创新养殖方式,实施池塘生态化改造,实现渔业生态 绿色化发展。在微山湖现代渔业产业园的智慧渔业车间里, 数十个圆形养殖池整齐排列,每个养殖池旁都有一台机器人 "保姆",不仅可以24小时监测水质、自动增氧、自动投饵,还 能及时回收残饵粪便,将其压滤脱水后加工成有机肥料,保证 养殖水体不外排,实现资源重复利用。

"如果按以往的养殖方式,过量的投喂会对周边的水环 境、生态环境造成污染,但是在我们智慧渔业车间里,就不存 在这种情况。"微山县南四湖渔业有限公司工作人员程学文告 诉记者,"这种养殖方式最大的优势在于非常节约水资源、空 间资源和土地资源。这个循环水养殖系统,95%左右的水都 在循环重复利用,每天的换水量只有5%左右。还能进行高密

(上接1版B)济宁市人大常委会推动投入市级资金60万元, 建成"红石榴"品牌社区14个和"红石榴"主题公园、广场15 处;帮助65名流动人口子女就近入学;举办少数民族招聘 会,提供就业岗位630个;打造"同心工作室"品牌,协商解决 涉少数民族事项30余件;成立"少数民族维权法律援助工作 站",开展法律援助86起,帮助解决生产生活就业等问题 376件:累计投入扶持资金500余万元,为民族村和民族社 度养殖,像鲈鱼的话,一个40方的水体能达到7000斤左右的 产量,但是相对于以前传统的水产养殖,可能会需要一个五六 亩的池塘才能达到这样一个产量。"

据了解,该园区是目前山东省最大的智慧渔业育种基地。 也是国内首家实现机器人管理的智慧渔业车间,循环水养殖 车间总面积达27160平方米,可实现南种北繁,冬繁冬育,年 育苗能力达50亿尾,为湖区渔民提供大量优质鱼苗,在保护 好微山湖水质的同时也让渔民的"钱袋子"更鼓了。

授人以鱼,不如授人以渔。为指导渔民科学养殖、规模养 殖,在省委、省政府和省直有关部门的大力支持下,微山县紧 抓高层次人才引育,将现代渔业作为"四链"融合先行示范领 域,先后成立微山湖湿地生物多样性院士工作站、桂建芳院士 团队科研成果转化基地、工业化水产养殖智能装备研发中心、

区升级农田水利等基础设施40余处,受益群众数万人。着 眼济宁市第十四次党代会提出的推进乡村振兴战略重点工 作,济宁市人大常委会组织开展了"实施'九大战略'人大代 表在行动"主题活动。代表们通过深入乡村实地调研,了 解群众需求、精准提出建议,引导民族村挖掘自身优势,探 索不同产业发展模式,宜文则文,宜商则商,宜旅则旅,催 生了主打"生态"牌的有机瓜菜生产基地鱼台县杨宅子村, 陈松林院士鱼类遗传育种工作室等"一站一基地一中心一工 作室"的科研平台。如今,一个个科研成果、一项项专利技术 已变成了微山湖渔民致富的"金鲤鱼"

随着绿色发展理念不断深入人心,微山县自2020年起,以池 塘养殖尾水治理为重点,探索开展养殖池塘生态化改造,创新实施 "外封闭、内循环"的渔业园区养殖模式。"我们通过建设'三池两坝'、 潜流湿地等养殖尾水净化处理系统,实现水体不外排和循环利用, 不对湖区环境产生负担和影响。此外,每年向湖区增殖放流草鲢鳙 等净水和滤食性苗种2000万尾修复湖区渔业资源,渔业更加绿 色、生态、高效。"微山县南四湖综合管理委员会工程师曹霄说。

2020年以来,全县累计实施池塘生态化改造5万亩,生 态、经济效益显著,渔民生产积极性大幅提高,实现生态保护 和渔业发展的双赢目标。

远近闻名的蔬菜、养殖专业村兖州区东葛店村等。探索建 立专委会一线履职平台,设立"和家亲工作室",先后投入 30多万元,打造了人大特色工作室、普法展厅、民族会客厅 等多个专题展室,引导宗教活动健康开展。回族聚居区汶 上县马山村被评为"全国美丽宜居村庄",济宁高新区后岗 村成为省级美丽乡村,济宁人大民族工作受到全国人大充 分肯定。

忙碌的中转场 飞奔"的快递



■本报记者 **王仰浩**

11月10日,申通快递济宁转运中心物流园内灯 火通明,进出港的货车川流不息,全自动分拣线高速 运转,快递在这里快速完成分拣,最终送达济宁地区 各网点或者发往全国各地。

"从10月底开始,进出港快递量明显增加。预售 阶段,日进港量约100万件,比常态处理量多30%左 右。'双十一'前后,日进出港量约150万件,比常态处 理量多40%左右。预计快递高峰将持续到11月中 旬。"申通快递济宁转运中心相关负责人告诉记者。 为应对激增的订单量,满足客户时效要求,济宁转运 中心从增加人力、加开线路着手,启用智能化设备搭 配升级的处理系统,大幅度提高转运效率。

记者从市邮政管理局获悉,今年"双十一"电商促 销时间比较长,10月下旬就迎来了首波快递物流高 峰,我市多家快递物流企业开足马力"迎战"快件高 峰,不少快递企业加强人力运力调配,提高作业效率 和服务质量,保障寄递顺畅、高效,同时对智能仓储、 快递分拣系统进行设备维护和更新,保障快递在"双 十一"物流高峰期间正常流转。

济宁市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

(济自资规告字[2024]38号)

出让年限

经济宁市人民政府批准,济宁市自然资源和规划局以网上挂牌方式出让

14 宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下: 一、挂牌出让宗地的基本情况和规划指标等要求(见下表)

任城区政府在任城区JRC2024-042号金宇片区(岱庄南路东枫杨路北)地 块中回购商业用房用于安置黎寨村,以3100元/平方米价格回购安置商业用房 约3600平方米。受让人签订出让合同时一并与任城区政府签订回购协议。 任城区政府在任城区JRC2024-043号金字片区(岱庄南路东枫杨路南)地

块中回购商业用房用于安置黎寨村,以3100元/平方米价格回购安置商业用房 约1900平方米。受让人签订出让合同时一并与任城区政府签订回购协议。 二、中华人民共和国境内外法人、自然人和其他组织,除法律、法规另有规

定外,均可申请参加。竞买申请人可以单独申请,也可以联合申请。联合竞买 申请必须提供联合竞买协议,并在协议中明确受让人。 三、本次网上挂牌出让国有建设用地使用权(以下简称网挂使用权),通过

济宁市建设用地使用权和矿业权出让网上交易系统(以下简称网挂系统)进 行。凡按规定办理电子签名认证证书(CA数字证书)、符合竞买资格、按要求 足额交纳竞买保证金的竞买申请人,均可参加本次网挂使用权交易活动,按照

四、本次网挂使用权的详细资料和具体要求,见各宗地挂牌出让文件。竞 买申请人可于2024年11月19日至2024年12月11日登录网挂系统(https: //dk2022.jnzbtb.cn:4430/)查询下载。竞买申请人须全面详细阅读了解网 挂使用权公告、出让须知及其他相关信息后,按照网上交易规定的操作程序参

宗地名称

土地面积

 (m^2)

十地位置

五、竞买申请人可于2024年12月3日9时至2024年12月11日16时30 分前(以网挂系统服务器的时间为准)按照网挂系统提示提交竞买申请并按要 求交纳竞买保证金。交纳竞买保证金截止时间(到账时间)为2024年12月11 日16时30分(以网挂系统服务器的时间为准)。提交竞买申请、交纳竞买保 证金过程中如遇疑难问题,请及时与济宁市公共资源交易服务中心联系。 六. 各宗地网上挂牌报价时间为:

济宁高新区JGX2024-020号科技新城片区(鸿广路北康泰路西)地

块:2024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时00分。 2. 济宁高新区 JGX2024-023 号蓼河片区(海川路东开源路北)地块:

2024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时10分。 3. 太白湖新区JTB2024-008号许庄片区(进士路东、大孟路北)宗地:

2024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时20分。 4. 任城区 JRC2024-036 号济安台片区 (尚仁路以南尚德路以西) 地块:

2024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时30分。

5. 任城区JRC2024-037号济安台片区(尚仁路以南尚德路以东)地块 024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时40分

6. 任城区 JRC2024-038 号济安台片区(尚仁路以北尚德路以西)地块: 2024年12月3日9时00分至2024年12月13日9时50分。

7. 任城区 JRC2024-039 号凤凰台片区(洸河路以南济水大道以两)地 块:2024年12月3日9时00分至2024年12月13日10时00分。

十地用途

8. 任城区JRC2024-042号金宇片区(岱庄南路东枫杨路北)地块: 2024 年12月3日9时00分至2024年12月13日10时10分。

9. 任城区JRC2024-043号金宇片区(岱庄南路东枫杨路南)地块:2024 年12月3日9时00分至2024年12月13日10时20分。

10. 任城区JRC2024-044号李营片区(琵琶山路东花木路南)地块:2024

年12月3日9时00分至2024年12月13日10时30分。 11 任城区.JRC2024-045号李萱片区(琵琶山路东梧桐路北)地块一:

2024年12月3日9时00分至2024年12月13日10时40分。 12. 任城区 JRC2024-046 号李营片区 (琵琶山路东法桐路北) 地块: 2024

年12月3日9时00分至2024年12月13日10时50分。 13. 任城区JRC2024-048号李庄片区(济水大道以东英慧路以北)地块

:2024年12月3日9时00分至2024年12月13日11时00分。

14. 任城区JRC2024-049号李庄片区(英慧路以北)地块:2024年12月3

日9时00分至2024年12月13日11时10分。

挂牌期限届满,经网挂系统询问,有竞买申请人参加网上限时竞价的,网 挂系统自动进入网上限时竞价程序,通过网上限时竞价确定竞得人。网上挂 **脚报价时间以网挂系统服务器的时间为准: 有关数据记录的时间以数据信息** 到达网挂系统服务器的时间为准。

七、其他需要公告的事项

容积率

1. 竞买申请人在申请竞买之前,须全面详细阅读了解本次网挂使用权公 告、出让须知及其他相关信息。竟买申请人可自行到现场踏勘本次网上挂牌

其他规划指标要求

出让宗地。竟买申请人对本次网挂使用权相关文件、资料内容有疑问的,须在 提交竞买申请前向济宁市自然资源和规划局以书面方式提出。竞买申请一经 受理确认后,即视为竞买申请人对本次网挂使用权相关文件、资料内容及宗地 现状无异议和全部接受,并对有关承诺承担法律责任。

2. 本次网挂使用权公告中有关规划指标要求,以宗地出让文件中规定的 指标为准。其他公开出让事项如有变更,将在原公告发布渠道发布变更公告, 3. 按照《济宁市人民政府办公室关于印发济宁市加快推进"交房即交证 工作的实施意见的通知》(济政办字(2021)50号)的要求对具备条件的宗地施

行"交地即办证""交房即交证" 4. 本次网挂使用权交易活动,由济宁市公共资源交易服务中心、济宁市自

然资源和规划局负责,在济宁市公共资源交易公共服务平台进行。

5. 由于系统原因,中国土地市场网、山东省土地市场网所示公告与本公告

不一致的,以本公告为准。

济宁市公共资源交易服务中心联系电话: 0537-7817026 7817021

起始总价

(万元)

数字证书办理电话:

综合楼面地价

0537-7817075(済年 济宁市自然资源和规划部门咨询由话:

0537-3255229, 6537187, 8927667

济宁市自然资源和规划局 2024年11月12日

竞买

保证金

		(111)					()))()	起始价(元/m²)	增价幅度(元/m²)	(万元)
济宁高新区JGX2024-020号科技新城片区 (鸿广路北康泰路西)地块	济宁高新区鸿广路以北、康泰路以西	73119	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.6	详见挂牌文件	47148	4030	10	9500
济宁高新区JGX2024-023号蓼河片区(海川 路东开源路北)地块	济宁高新区海川路以东、开源路以北	46228	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.5	详见挂牌文件	27737	4000	10	5600
太白湖新区JTB2024-008号许庄片区(进士 路东、大孟路北)宗地	太白湖新区进士路以东、大孟路以北	46947	城镇住宅用地	住宅70年	不大于1.6	详见挂牌文件	33802	4500	10	6770
任城区JRC2024-036号济安台片区(尚仁路 以南尚德路以西)地块	规划尚仁路以南、尚德路以西	11211	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.5	详见挂牌文件	5550	3300	10	1110
任城区JRC2024-037号济安台片区(尚仁路 以南尚德路以东)地块一	规划尚仁路以南、尚德路以东	17670	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.5	详见挂牌文件	8217	3100	10	1650
任城区JRC2024-038号济安台片区(尚仁路 以北尚德路以西)地块	规划尚仁路以北、尚德路以西	11479	商业用地	商业40年	不大于2.0	详见挂牌文件	3570	1555	10	720
任城区JRC2024-039号凤凰台片区(洸河路 以南济水大道以西)地块	洸河路以南、济水大道以西	44787	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.8	详见挂牌文件	22452	2785	10	4500
任城区JRC2024-042号金宇片区(岱庄南路 东枫杨路北)地块	岱庄南路以东、枫杨路以北	3055	商业用地	商业40年	不大于1.3	详见挂牌文件	1192	3000	10	240
任城区JRC2024-043号金宇片区(岱庄南路 东枫杨路南)地块	岱庄南路以东、枫杨路以南	2091	商业用地	商业40年	不大于1.3	详见挂牌文件	816	3000	10	170
任城区JRC2024-044号李营片区(琵琶山路 东花木路南)地块	李营街道琵琶山路以东、花木路以南	24241	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.9	详见挂牌文件	11285	2450	10	2260
任城区JRC2024-045号李营片区(琵琶山路 东梧桐路北)地块一	李营街道琵琶山路以东、梧桐路以北	13539	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.6	详见挂牌文件	5990	2765	10	1200
任城区JRC2024-046号李营片区(琵琶山路 东法桐路北)地块	李营街道琵琶山路以东、法桐路以北	34610	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.8	详见挂牌文件	15886	2550	10	3180
任城区JRC2024-048号李庄片区(济水大道 以东英慧路以北)地块一	安居街道济水大道以东、英慧路以北	57578	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.3	详见挂牌文件	17291	2310	10	3460
任城区JRC2024-049号李庄片区(英慧路以北)地块	安居街道英慧路以北、友好西路以东	12298	城镇住宅用地兼容商业用地	住宅70年、商业40年	不大于1.5	详见挂牌文件	4059	2200	10	820