

# 全链条服务 让企业享惠环评审批绿色通道

## 打破项目层级、名录标签限制,以极简审批、精准服务助力企业“轻装上阵”

春日岛城,项目建设的热潮涌动不息。在青岛汽车产业新城,一汽锻造(青岛)有限公司6300T锻造生产线技术改造项目正全速推进,即将进入设备安装调试阶段。看着项目蓝图正加速变为现实,公司技术改造项目负责人赵茹感慨地说:“从最初项目落户到这次扩建,生态环境部门一直全程跟进,有了这份保障,我们打心里感觉踏实。”

这份踏实,源于一段跨越三年的政企“双向奔赴”。2024年,一汽锻造(吉林)有限公司一汽智能锻造及精密制造项目作为省级重点项目落户青岛,肩负着补齐区域高端锻件产业链短板、提升汽车零部件核心竞争力的重要使命。当时,即墨生态环境分局将环评服务前置,主动上门送达重点项目环评审批服务单,依托青岛汽车产业新城的区域规划环评成果,为企业开辟审批“绿色通道”。由于项目符合告知承诺制审批条件,从材料准备到最终批复,原本需要30个工作日的环评审批,仅用1天便顺利完成,为企业抢抓建设工期赢得了宝贵时间。

项目落地并非服务的终点,而是新一轮护航的开始。今年年初,一汽锻造(青岛)有限公司紧跟汽车产业发展趋势,聚焦产能优化与技术升级,启动6300T锻造生产线技术改造项目。尽管新项目并未被列入本年度的省市重点项目名单,但企业还是怀着一份期待,再次向当地生态环境部门服务窗口咨询环评审批事宜。这一次,企业得到的答复仍充满温度:“服务不会因为项目‘标签’的改变而降温,只要企业有需求,我们的‘全流程’保障就会跟上。”



生态环境部门审批人员将环评批复递到企业负责人手中。

了解到企业扩建需求后,市生态环境局即墨分局延续并升级了对建设项目“专人专班、全程跟踪、闭环服务”的服务模式。审批人员第一时间联系企业,详细了解新项目的工艺特点、产能规模和排污情况,确认新项目同样适用“区域规划环评+告知承诺制审批”政策。“在企业编制新项目环评报告过程中,我们联合业务科室和执法大队对企业前期环评报告落实情况进行了梳理,并对新项目与原有项目的生产工艺和治污设施优化提出建议,在此基础上同步协助企业做好报批材料准备和承诺提交,科学统筹污染物总量指标,手续办理得很顺利。”即墨生态环境分局相关负责人表示,新项目不仅再次以“即报即批、立等可取”的速度拿到了环评批复,而且编制的环评报告在专业指导下内容更加完善,措施更加精准,进一步提升了企业环境管理水平。

一汽锻造(青岛)有限公司扩建

项目的“接力式”“延续性”服务,是青岛市生态环境部门以实干实效推动营商环境持续优化的生动缩影,折射出环评审批从“被动审批”向“主动服务”、从“集中攻坚”到“常态护航”、从“重点保障”向“普惠公平”的深刻转变。

近年来,即墨生态环境分局紧扣服务高质量发展首要任务,持续深化环评领域“放管服”改革,打破项目层级、名录标签限制,对产业链关键配套企业、专精特新企业、中小微企业发展项目等一视同仁地开通审批绿色通道,提供同等高效的环评服务保障,并建立起从项目选址、环评编制到审批办理、后续监管,乃至污染治理设施运维、排污许可管理等环节的全链条帮扶机制,以极简审批、精准服务、柔性监管帮助企业解决实实在在的难题,助力各类企业轻装上阵、稳健发展。

(吴帅)

# 即墨建筑领域

## “开工第一课”开讲

### 拧紧复工“安全阀”

节后复工,安全先行。近日,即墨区2026年建筑施工领域“开工第一课”在青岛世博华创国际产教园举行。本次活动由区住房和城乡建设局组织,旨在通过系统性培训和警示教育,压实企业主体责任,确保节后复工安全有序。

青岛世博华创国际产教园演播大厅内座无虚席,来自全区各建筑企业的负责人、项目管理人员以及专职安全员、劳资员齐聚一堂,共同参加2026年建筑施工领域“开工第一课”。

中建科工集团山东有限公司安全总监李玉强说:“今天的开工第一课活动让我受益匪浅,每次学习安全质量的相关文件,我都会有新的感悟,更深刻地意识到安全生产的重要性,让安全质量那根弦紧绷起来,警示教育片发人深省。”

在政策培训环节,相关专家详细解读了农民工实名制管理等四项制度,从用工登记、工资专户到考勤管理,逐一厘清操作规范,帮助企业从源头上规范用工管理,保障农民工合法权益。

“春节过后,我区建筑工地陆续复工,今天我们开展建筑领域‘开工第一课’活动,旨在动员各生产经营单位,切实增强质量和安全意识,落实质量和安全措施,坚决防范住建领域建筑质量和安全生产责任事故发生。”区建筑业管理服务中心建筑工程安全科相关负责人说。

安全生产,始于“第一课”,贵在“每一刻”。随着“开工第一课”的举行,即墨区建筑领域全面吹响复工号角。区住建局将持续开展专项检查、巡回宣讲等活动,推动安全教育常态化、全覆盖,为建筑业高质量发展筑牢安全根基。

“2026年,区住建局将紧盯重点工作,狠抓安全生产、工程质量、文明施工等综合管理,推动全区建设工程再上新台阶。”区建筑业管理服务中心建筑工程安全科相关负责人表示。

(张燕 江如意)

## 春小麦吃上“定制餐”

### 水肥一体化助力春管

眼下正值春小麦田间管理的关键时期,即墨区在推广测土配方施肥的基础上,配套升级灌溉设施,大力推广水肥一体化灌溉技术,让春小麦“吃饱喝好”,为夏粮丰收打下坚实基础。

在移风店镇的一片农田里,绿油油的春小麦长势喜人。种粮大户胡君先正用新安装的灌溉设备浇灌小麦,只要轻轻拧开阀门,通过预埋在地里的管道,水肥混合液就精准地滴灌到麦苗的根部。

依托当地重点推广的水肥一体化技术,胡君先不只省心省力,去年,小麦产量也从之前亩产四百多公斤提升到六百多公斤。今年,即墨区共播种冬小麦62万亩,为进一步指导农民做好春季麦田管理,入春以来,当地农业部门成立了十余支农技服务队下沉一线,“田间开会”、“地头问诊”,根据不同苗情指导农户分类施策,精准管护。

(侯静然)

国家电网 STATE GRID  
国网青州市即墨区供电公司  
STATE GRID JIANGSU JIWO POWER SUPPLY COMPANY

# 电网建设促经济

即墨供电24小时服务热线88553000/85553000

网上国网APP 足不出户办电  
网上国网 做电的好帮手