

进口短期停滞 出口有抑有扬

日本地震“微创”山东外贸

本报记者 崔滨 实习生 韩春全



灾后重建需求巨大 鲁企面临更多机遇

世界银行21日发布研究报告称,预计日本地震损失在1230亿至2350亿美元之间,相当于日本国内生产总值的2.5%-4%,远远大于阪神大地震时1000亿美元、2%的国民生产总值。世行预计,日本地震的灾后重建需要5年左右时间。

省城高新区齐鲁软件园人士表示,日本地震对全世界的经济震荡,会使更多的企业意识到建立灾备中心、数据中心等新兴外包业务的需要。尤其是日本企业灾后更倾向于在中国建立临时性的或长期性的灾备中心,与日本服务外包联系紧密的山东,有望成为其最佳的避风港之一。

而我省新桥劳务派遣公司的李经理也在电话中表示,日本历来是山东外派劳务和对外承包工程较多的地区,震后日本大规模的重建必将带来大量的建设项目,由此产生的劳务需求必然可以扩大对日本的劳务合作和工程承包。

商务部研究院研究员梅新育认为,日本本次地震后,可能将更多的产业转移到别国去,同时研发中心也会更多向中国转移,加上日本部分产业停产,中国会获得部分日本本国停产的订单空白。

山东省社科院国际经济研究所副所长顾春太则认为,山东的经济结构和基础产业的优势,正好与日本经济形成互补。“尤其是在农产品、纺织、钢铁、水泥、建材等方面,山东产品的质量和价格优势有望在日本的重建中发挥重要的作用。”

本报记者 崔滨

●地震、海啸、核泄漏,与山东隔海相望的日本,正在经受着历史上罕见的重创。如果说一只南美热带雨林的蝴蝶,都会带来太平洋上的风暴,那么作为山东第四大贸易伙伴的日本,这场巨震会给山东的经济带来什么影响呢?

●就像原定于14日在日本大阪举行的第十四届中国山东出口商品展览会因为地震而延迟一样,山东省商务厅外贸处处长咸学勇说,日本地震对山东的影响只是短期停滞,长远看山东对日本的经贸规模和贸易模式均不会受到太大影响。

进口 外包订单锐减 来料加工短缺

“我们代理的日本NSK轴承,现在已经无法补充新货源了。而且目前看来,后续供货的报价也出现了明显的上涨。”日本地震发生后,济南凯孚瑞轴承有限公司负责人告诉记者。

11日的那场9.0级的地震对于山东企业来说,最不利的是位于地震重灾区的日本东海岸集中了大量钢铁业、石化、制造、核电等日本重点产业和支柱产业。地震发生后,震区以及地震波及地带许多工厂遭受重大损失,被迫停工。

另外,来自日本的软件开发、动漫设计等外包订单,也是我省外包服务产业的重要组成部分。行业咨询机构鼎韬咨询日前表示,日本地震将对山东和全国的金融外包、系统开发、软件开发等服务外包项目带来订单削减、业务全面萎缩的影响。

山东省商务厅外贸处副处长秦海峰告诉记者,由于日本在全球产业链当中的核心地位,未来一段时间内,我省的电子元件进口、对日加工贸易的原料进口,都将会受到一定影响。

在22日举行的商务部新闻例会上,商务部新闻发言人姚坚表示,中国从日本进口的前几位的产品主要是集成电路、钢材以及

汽车零部件和汽车,由于这些产品的进口规模占到整个中国从日本进口的22%,所以,这些产品相关的中日经贸活动会受到一定的影响。

姚坚还特别提到,山东有大量的日资企业主要依靠进口日本的原材料、零部件进行加工贸易。日本地震后,用电紧张、工厂停工,由此造成的日本生产力下降、供货短缺,会对我省企业的进口造成影响。

但是对于这一不利因素能在多大范围和多长时间影响山东经济,秦海峰告诉记者,考虑到贸易的周期因素,这一影响要3个月左右才会真正在数据上反映出来。

出口 渔业直接获益 机电短期受抑

20日,在金乡县宏昌果菜有限公司的包装车间里,近百位工人正在紧张地包装着一批即将出口日本的优质大蒜。该公司贸易部经理杨慎明告诉记者:“按计划本周末将向日本发送50吨大蒜,我们原本担心日本方面会推迟或取消订单,但客户给我们的要求是按计划发货。”

山东是农产品大省,2010年农产品出口额超过百亿美元,占全国农产品出口的25%以上。而在山东的农产品出口格局中,日本是第一大市场,2010年农产品

出口额达到34亿美元,占我省农产品出口份额的1/4。

对于日本地震对山东带来的影响,山东省农业厅对外合作处副处长张莉表示,“目前来看,对日本的出口订单还没有什么影响,个别企业,像安丘的外贸可能临时接到推迟供货的通知,主要是海啸发生后,日本的电力供应、交通运输、储存受到一定影响,在物流环节造成一定的延迟,但是预计时间不会太长,可能两周左右的时间基本就能恢复供货。”

而从事海鲜贸易的烟台山海食品有限公司则表示,鉴于日本出现的核泄漏有威胁水产品质量安全的隐患,今后日本消费的海鲜产品,将更多依赖进口,而与日本地理位置最为接近的山东,将有望在这一增长的需求中获益。

山东省商务厅统计数据表示,今年1—2月份,山东与日本进出口总额为3.4亿美元,其中,出口2.2亿美元,同比增长19.4%。日本已成为山东第四大出口市场,电子产品、纺织服装和农产品成为我省出口日本的主要商品。

山东省商务厅机电产品进出口办公室相关负责人分析,强震带来的交通、通讯等基础设施破坏将导致日本生产设备无法如期履约,我省部分出口企业将面临供货停顿的风险。另外,灾后重建将成为日本社会当前一段时期的生产生活重点,我省对日机电产品出口前两位的电子游戏机、便携式电脑等消费品的需求将会在一定时期内受到抑制,从而影响我省的对日出口。

山东鱼虾 放心吃吧

本报济南3月22日讯(记者 刘红杰 通讯员 李振青) 日本地震、海啸、核电站事故后,胶东半岛的鱼虾是否安全,引起了全社会的广泛关注。近日,山东省海洋与渔业厅邀请有关专家进行了深入的研讨,到目前为止,日本核事故尚未对我省渔业产生影响。

有关专家介绍,核泄漏对我省的影响主要存在以下潜在途径:海流等海洋水动力传送、大气扩散、生物携带。经过专家分析,这三种途径都不会对我省水产品质量产生影响。

据了解,我省是渔业大省,也是出口大省,上市水产品主要来源于我省养殖和捕捞生产。

养殖生产集中在近岸海域;捕捞生产分近海和远洋,近海捕捞产品的产卵场、索饵场,越冬场集中在我国的黄渤海,主要洄游性经济鱼类的洄游路线均远离日本东海岸核泄漏区;远洋渔业作业区域在大西洋、南太平洋、西非、厄瓜多尔及秘鲁海域。

而日本是水产品进口大国,也是我省主要出口市场,对日出口贸易约占全省水产品出口的30%。由于关税等影响,山东很少由日本进口水产品。目前我省市场销售的水产品不受核污染影响,可放心食用,且多吃鱼虾、刺参、海带等有益于健康,增强人体免疫力。

高端轻卡 经典耐用

江铃顺达最高降价10000元



看车有惊喜,更多轻卡 短轴 车型新年巨惠!

短轴 7.28元起 长轴 7.88元起

超值版·顺达

短轴版本 6.18万起 长轴版本 6.58万起

以上价格均不含运费及上牌费



车型名称	配置	价格
江铃顺达	1.8L-5100-160	6.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	6.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	6.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	7.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	7.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	8.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	8.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	8.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	9.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	9.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	10.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	10.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	10.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	11.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	11.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	12.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	12.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	12.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	13.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	13.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	14.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	14.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	14.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	15.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	15.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	16.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	16.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	16.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	17.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	17.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	18.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	18.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	18.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	19.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	19.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	20.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	20.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	20.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	21.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	21.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	22.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	22.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	22.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	23.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	23.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	24.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	24.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	24.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	25.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	25.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	26.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	26.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	26.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	27.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	27.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	28.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	28.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	28.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	29.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	29.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	30.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	30.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	30.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	31.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	31.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	32.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	32.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	32.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	33.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	33.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	34.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	34.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	34.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	35.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	35.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	36.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	36.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	36.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	37.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	37.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	38.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	38.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	38.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	39.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	39.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	40.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	40.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	40.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	41.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	41.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	42.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	42.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	42.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	43.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	43.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	44.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	44.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	44.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	45.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	45.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	46.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	46.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	46.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	47.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	47.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	48.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	48.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	48.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	49.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	49.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	50.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	50.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	50.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	51.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	51.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	52.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	52.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	52.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	53.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	53.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	54.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	54.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	54.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	55.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	55.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	56.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	56.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	56.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	57.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	57.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	58.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	58.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	58.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	59.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	59.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	60.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	60.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	60.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	61.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	61.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	62.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	62.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	62.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	63.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	63.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	64.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	64.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	64.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	65.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	65.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	66.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	66.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	66.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	67.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	67.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	68.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	68.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	68.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	69.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	69.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	70.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	70.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	70.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	71.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	71.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	72.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	72.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	72.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	73.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	73.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	74.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	74.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	74.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	75.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	75.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	76.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	76.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	76.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	77.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	77.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	78.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	78.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	78.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	79.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	79.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	80.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	80.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	80.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	81.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	81.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	82.18
江铃顺达	1.8L-5100-160	82.58
江铃顺达	1.8L-5100-160	82.98
江铃顺达	1.8L-5100-160	83.38
江铃顺达	1.8L-5100-160	83.78
江铃顺达	1.8L-5100-160	84.18