水産物輸送の実態把握アンケート(案) 「産地から豊洲市場への出荷のための 輸送」

アンケートの完了までに約10分かかります。 本アンケートは水産物の輸送・附帯作業、パレット利用の実態把握を目的としております。 また、今回は「産地から豊洲市場への輸送」を主眼に置いたアンケートとなります。 ご協力のほどよろしくお願いいたします。

対象;東京都中央卸売市場輸送協会会員全社回答期間:〇月〇日(〇)~〇月〇日(〇)

I 属性

1. 本社所	在都道府県名
(<i>I</i> 5II) (

2. 営業所設置個所数

(例) 〇〇か所

3. 主な営業所所在都道府県名	
規模の大きな順に3か所まで記入してください (例)〇〇県 〇〇県 〇〇県	
4. 事業者名	
※任意	
5. アンケート回答者	
※任意	
6. 従業員数	
	J
7. トラック車両保有台数 トレーラー、大型(10tクラス)、中型(4tクラス)、小型(2tクラス)、その他	
の順に記入してください。0の場合も0と記入してください。 (例)〇〇台 〇〇台 0台 〇〇台 0台	

II 豊洲市場への出荷のための輸送

8.	主な発地
	輸送量の多い順に3か所まで記入してください (例)〇〇市場、〇〇冷蔵庫、〇〇
9.	発地からの集荷形態
	発地からの集荷形態を次の中から選択してください(複数選択可)
	①持ち込み
	②引き取り
	③ルート便集荷
10.	ルート便集荷の場合の集荷か所数
	9で③ルート便集荷を選択した方は、集荷か所数を記入してください (例)○○か所

11. 輸送量の多い主な魚種

輸送量の多い順に3種まで選択してください

	1位	2位	3位
①鮮魚	\bigcirc		\bigcirc
②冷凍マグロ	\bigcirc		\bigcirc
③冷凍(マグ 口除く)、塩 干、加工品		\bigcirc	
④活魚	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
⑤その他	\bigcirc	\bigcirc	

12. パレットに積み付け時の箱サイズの揃い具合について 箱をパレットに積み付けした際の揃い具合について、以下から選択してください

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	--

⇔全く揃っていない

かなり揃っている⇨

13. パレット比率について

トラック輸送時のパレットの使用比率を選択してください

- ① ① 0 ~30%
- ②31%~50%
- () 351%~80%
- ④ 481%以上

14.		ッツクに積み込み時の連転手の作業内容 ックに積み込み時の運転手の作業について次の中から選択
	\bigcirc	①パレットに積み付けてある貨物をそのままトラックに積み込み
	\bigcirc	②パレットに積み付けてある貨物を別のパレットに積み替えの上、トラックに積み 込み
	\bigcirc	③バラの貨物をパレットに積み付けの上、トラックに積み込み
	\bigcirc	④パレットに積み付けてある貨物をバラでトラックに積み込み
	\bigcirc	⑤バラの貨物をそのまま積み込み
	\bigcirc	⑥その他
15.	14で	5ックにバラで積み込む理由について ④、⑤ を選んだ方は記入してください 保有しているトラックの大きさと箱サイズの不揃いにより、バラで積み込みし る
16.		ラックに積み込み時の応援者について ックに積み込み時の応援者で該当するものを選択してください(複数選択可)
	\bigcirc	1人で行う
	\bigcirc	荷主が応援
	\bigcirc	物流事業者が応援
		その他

17. ハレットのサイス
サイズを選択してください (複数選択可)
①11型(1,100×1,100mm)
②12型(1,200×1,000mm)
□ 39型・ビールパレットサイズ(1,100×900mm)
□ ⑤14型(1,100×1,400mm)
その他
18. パレットの材質 材質を選択してください(複数選択可)
①木製
②プラスチック
□ ③アルミ
一 その他

19. パレットの所有形態
所有形態を選択してください (複数選択可)
①雑パレット
②自社(物流会社)が所有
③自社(物流会社)がレンタル
④発荷者の所有
⑤発荷者がレンタル
⑥着荷主が所有
⑦着荷主がレンタル
その他
20. トラックに積み込むまでの待機時間
積み込みまでの待機時間を選択してください
□ ①30分以内
②30分超1時間以下
③1時間超2時間以下
④ 2 時間超
その他

21.		ックへの積み込みに掛かる時間 込みに掛かる時間を以下から選択してください
		①30分以下
		②30分超1時間以下
		③1時間超2時間以下
		④ 2 時間超
		その他
22.	豊洲	市場までの総輸送距離
		市場までの総輸送距離を記入してください) 200km~400km

23.	豊洲	市場での槓みトろしを行つ時刻
	積み	下ろしを行う時刻を次から選択してください
	\bigcirc	①日中(12~16時)
	\bigcirc	②夕方(16~18時)
	\bigcirc	③夜(18~22時)
	\bigcirc	④深夜(22~24時)
	\bigcirc	⑤当日深夜(24~27時)
	\bigcirc	⑥その他
24.		市場での積下しまでの待機時間 しまでの待機時間を以下から選択してください
	\bigcirc	①30分以下
	\bigcirc	②30分超1時間以下
	\bigcirc	③1時間超2時間以下
	\bigcirc	④ 2 時間超

25.		市場での積み下しに掛かる時間 Fろしに掛かる時間を以下から選択してください
		①30分以下
		②30分超1時間以下
		③ 1 時間超 2 時間以下
		④ 2 時間超
		その他
26.		市場での積み下ろし時の応援者の有無について Fろし時の応援者について、当てはまるものを選択してください(複数選択
	\bigcirc	1人で行う
	\bigcirc	市場関係者が応援
	\bigcirc	物流事業者が応援
		その他

21.		IP場での傾み下ろし時の連転手の作業内容
	トラ	ックからの積み下ろし時の運転手の作業について次の中から選択
	\bigcirc	①パレットに積み付けてある貨物をそのままトラックから積み下ろし
	\bigcirc	②パレットに積み付けてある貨物を別のパレットに積み替えの上、トラックから積 み下し
		③バラの貨物をパレットに積み付けの上、トラックから積み下し
		④パレットに積み付けてある貨物をバラでトラックから積み下し
		⑤バラの貨物をそのまま積み下し
	\bigcirc	その他
28.	積み	市場での積み下ろし後のパレットや空き箱の処理方法について 下ろし後のパレットや空き箱はどうされているか、記入してください) 積み下ろし後、そのまま持ち帰っている
29.	典洲	市場での検品方法・時間について
	포끼	
	検品(例) =	の方法・時間について記入してください 手作業ではなく倉庫管理システムでバーコードスキャナーを用いて検品してい 〇時間) アウトソーシング(委託)している(〇時間)
	検品(例) =	の方法・時間について記入してください 手作業ではなく倉庫管理システムでバーコードスキャナーを用いて検品してい 〇時間)

30.	産地から豊洲市場までの水産物物流の課題
	自由に記入してください