

平成27年1月27日
港湾局技術企画課技術監理室

第3回^{けいり}繫離船作業に係る安全問題検討会を開催します

船舶が岸壁へ接岸または離岸する際の繫離船作業（船舶と陸上作業員の間で繫留ロープを受け渡す作業）は、港湾利用を支える基礎的な活動ですが、何らかの要因により繫留索の切断事故が発生すると、繫離船作業等に重大な危険を及ぼす懸念があります。

国土交通省港湾局では、繫離船作業の安全性の向上を図り、安全で安定的な港湾利用を実現するため、関係部署や関係機関と連携し、検討会を開催しております。

このたび、引き続き、第3回の検討会を開催することとしたのでお知らせします。

1. 日時・場所

平成27年1月30日（金）16時～18時
中央合同庁舎3号館 10階 国土交通省港湾局会議室

2. 議事内容

- 1) 繫離船時の係留索取扱いの安全について
- 2) 最近のロープ技術動向について
- 3) 繫離船作業の実態について
- 4) 係船索に関するヒアリング結果について
- 5) 意見交換
- 6) その他

3. 検討会構成員

- ・日本繫離船協会
- ・国土交通省海事局安全政策課船舶安全基準室
- ・国土交通省港湾局技術企画課技術監理室（事務局）

4. その他

- ・検討会は非公開ですが、冒頭挨拶まで（議事開始前まで）傍聴及び撮影が可能です。希望される場合は、1月29日12時までに、件名を「第3回繫離船作業に係る安全問題検討会傍聴希望」とし、氏名（ふりがな）、所属機関、連絡先（メールアドレス、電話番号）を明記した電子メールを「hqt-g_PHB_KAG@ml.mlit.go.jp」へお送りください。
- ・会議の議事概要及び資料は、後日、国土交通省ホームページにて公開する予定です。
- ・繫離船作業に係る安全問題検討会 HP：
http://www.mlit.go.jp/kowan/kowan_tk5_000024.html

問合せ先：国土交通省港湾局技術企画課技術監理室 辰巳、加藤
TEL：03-5253-8111（内線46-635）03-5253-8681（直通）
FAX：03-5253-1652