

○令和5年度の主な活動状況

項目	実施数	備考
出前授業	11 (小学校 8、中学校 1、高等学校 2)	※北陸信越運輸局主催事業 ・職業講話(船員講話、造船技術) ・社会科教育 (コンテナターミナルの役割等)
海事産業関連施設見学会	1 (高等学校 1)	※北陸信越運輸局主催事業
海事産業関連施設見学会	7 (小学校 6、中学校 1)	※北陸信越海事広報協会主催事業 (北陸信越運輸局は協力)
就業体験 (インターンシップ)	1 (高等学校 1)	※北陸信越運輸局主催事業
溶接作業体験会	1 (高等学校 1)	※北陸信越運輸局主催事業
船内見学会	1	※北陸信越運輸局、北陸信越海事広報協会との共同開催
パネル展	1 (海の月間パネル展)	※北陸信越運輸局、北陸地方整備局、第九管区海上保安本部との共同開催 期間：7/1～7/31 場所：生涯学習センター(新潟市)

○取りくみの概要

- 出前授業… 現役船員や船員経験者など海事関連産業従事者等を講師に、それぞれの仕事についてお話しするもの



授業『船員のしごと』



授業『コンテナターミナルの役割』

- 海事産業関連施設見学会… 港湾運送会社や造船会社などの協力のもと、海事産業関連施設を見学するもの



コンテナターミナル見学
バスからの埠頭見学



コンテナターミナル見学
管理棟屋上からの見学



造船所見学

■就業体験… 船舶（海上旅客運送業）会社の協力のもと、職業体験を行うもの



海運業・船員に関する座学



船舶の仕組み等について説明



船橋で入港時の業務見学

■溶接作業体験会… 造船会社協力のもと、造船業に用いられている専門的な溶接作業を体験するもの



溶接作業体験



溶接作業に関する座学

■船内見学会… 船舶（海上旅客運送業）会社の協力のもと、船員から説明を受けながら船内（甲板、機関、船橋）を見学するもの



操舵室見学



船内にて質疑応答

■パネル展… 海の月間（7月1日～7月31日）に、「暮らしを支える港」「船を造る仕事」「船を動かす仕事」「海の安全を守る」をテーマにパネルによる説明など広報を行うもの

