

学科講習コース

区分	「甲種危険物等取扱責任者（タンカー学科講習のみ）」「タンカー安全担当者」法定コース （STCW条約関連法定コース）		
対象	石油・液体化学薬品・液化ガスタンカーの船長、一等航海士を含む船舶乗組員等		
訓練概要	2日（座学2日） 受講料：76,200円（非課税） 昼食代：1,980円（消費税8%込）		
	船舶火災・海上火災・油流出などの緊急事態に際して、正しい判断によって災害を最小限度に抑止するための知識を習得する。		
	第1日	0830～0930 日程説明等 0930～1200 火災・爆発のメカニズム 1300～1400 発火源について 1400～1530 消火剤について 1530～1700 海上防災関係法規（船員法・海防法等） 1700～1800 海上汚染防止対策	第2日

※標準コースの第1日、第2日に実施します。

【2026年度コース案内】

学科講習コース

区分	「甲種危険物等取扱責任者（タンカー学科講習のみ）」「タンカー安全担当者」法定コース (STCW条約関連法定コース)			
対象	石油・液体化学薬品・液化ガスタンカーの船長、一等航海士を含む船舶乗組員等			
訓練概要	2日（座学2日） 受講料：94,400円（非課税） 昼食代：1,980円（消費税8%込）			
	船舶火災・海上火災・油流出などの緊急事態に際して、正しい判断によって災害を最小限度に抑止するための知識を習得する。			
	第1日	0830～0930 日程説明等 0930～1200 火災・爆発のメカニズム 1300～1400 発火源について 1400～1530 消火剤について 1530～1700 海上防災関係法規（船員法・海防法等） 1700～1800 海上汚染防止対策	第2日	0830～1200 タンカーの構造・設備、実務 1300～1530 消火設備・防火構造・消火作業 1530～1700 保護具・検知器の取扱い 1700～1800 海上汚染防止対策 判定試験、修了式等

※標準コースの第1日目と第2日目に実施します。