

令和7年度 研修実施計画

(1) 研修方針

国土技術政策総合研究所（横須賀庁舎）では、港湾、沿岸海洋ならびに空港分野に関する業務の適切な遂行のため、最近の行政ニーズにも適切に配慮しつつ、関係職員に対し業務遂行に必要な専門的知識・スキルを習得させることを目的に研修を実施します。

研修は、国土技術政策総合研究所（横須賀庁舎）と国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所（以下「港空研」という。）における研究者、研究成果、実験施設、並びに横須賀周辺のインフラを活用しつつ、本省港湾局等の関係部局との連携を図りながら実施します。

(2) 令和7年度における研修計画の特長

令和7年度は、法令・制度等、行政官としての基礎的知識の習得や役割を重視するとともに、インフラの適切な維持管理や設計及び環境対策、能登半島地震への対応を踏まえ港湾施設の利用可否判断等災害対応の知識・技術力の取得、並びにデジタル・トランスフォーメーション等の情報化推進のためのスキル向上に向けたカリキュラムの充実に重点を置き、計41コースの研修を実施します。

対面形式で実施する研修においては、アンケート結果を踏まえ、演習等の参加型のカリキュラムの充実化を図ります。

また、今年度より分野別及び経験レベル別の研修体系図を作成していますので、目的に沿った計画的な学習にご活用ください。

<ポイント>

- 令和7年度から下記1コースを新設いたします。
 - CNP実務担当者コース
- ドローン技能コースは座学を選択制とし、【座学】、【基本操縦】、【応用操縦】に分けて実施します。
- 能登半島地震での経験を踏まえ、現段階では下記5コースにおいて「利用可否判断等の講義」を実施する予定です。
 - 港湾空港鉄道基礎技術コース
 - 防災・危機管理（災害対応及び港湾TEC-FORCE）コース
 - 港湾施設設計実務コース
 - 空港施設調査・設計コース
 - 港湾技術設計基礎コース

令和7年度も引き続き、国土交通省の職員だけでなく地方公共団体の職員や民間企業の社員の方も参加可能な研修を実施します。

（参考）

令和6年度 全38コース 1,263名参加
うち国土交通省等940名、地方自治体等213名、民間110名

(3) 研修の実施体制

研修は、国土技術政策総合研究所の第一線の研究者等が中心となって、カリキュラムの企画・立案から、講義・演習までを行っていきます。

(4) 令和7年度計画の概要

令和7年4月21日時点

研修コース名 (申込開始日以降にコース名をクリックすると 実施要領と日程表が確認できます)	研修手法	実施期間	研修 日数	申込開始	申込期限	参加可能 の別	申込フォーム 入力リンク (募集開始期間になると リンクが開けます)
港湾計画担当者実務コース	オンライン	2025/4/24	1	2025/3/4	2025/3/18	★★	港湾計画担当者
CNP実務担当者コース	オンライン	2025/4/25	1	2025/3/4	2025/3/18	☆	CNP実務担当者
港湾空港鉄道基礎技術研修コース	対面	2025/5/12 ~ 2025/5/14	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
空港積算・施設CALSコース	対面	2025/5/14 ~ 2025/5/16	3	2025/3/17	2025/3/31		技官のみ 空港積算・施設CALS
防災・危機管理(災害対応及び港湾TEC-FORCE)コース	対面	2025/5/19 ~ 2025/5/21	3	2025/3/24	2025/4/7	☆	防災・危機管理
港湾保安基礎コース	対面	2025/5/22 ~ 2025/5/23	2	2025/3/25	2025/4/8		港湾保安基礎
港湾新任技術者コース	対面	2025/5/28 ~ 2025/5/30	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
港湾整備に係る事業評価コース	オンライン	2025/6/2	1	2025/4/7	2025/4/21	☆	港湾整備に係る事業評価
測深担当者実務コース	対面	2025/6/3 ~ 2025/6/6	4	-	-		募集については別途案内
港湾保安専門コース	対面	2025/6/9 ~ 2025/6/10	2	2025/4/14	2025/4/28		港湾保安専門
国際港湾コース	対面	2025/6/10 ~ 2025/6/12	3	2025/4/14	2025/4/28		国際港湾
港湾施設設計実務コース	対面	2025/6/16 ~ 2025/6/20	5	2025/4/14	2025/4/28	☆	技官のみ 港湾施設設計
港湾情報化・Cyber Port担当者実務コース	対面	2025/6/23 ~ 2025/6/24	2	2025/4/21	2025/5/9	☆	港湾情報化・Cyber Port担当者
港湾関係災害査定実務コース	対面	2025/6/26 ~ 2025/6/27	2	-	-		募集については別途案内
港湾におけるインフラDXコース	オンライン	2025/6/30 ~ 2025/7/1	2	2025/4/25	2025/5/16	★★	港湾におけるインフラDX
空港施設調査・設計コース	オンライン	2025/7/3 ~ 2025/7/4	2	2025/5/7	2025/5/21	★★	空港施設調査・設計
沿岸防災コース	対面	2025/7/8 ~ 2025/7/11	4	2025/5/12	2025/5/26	★★	沿岸防災
空港土木施設管理コース	オンライン	2025/7/17 ~ 2025/7/18	2	2025/5/20	2025/6/3	☆	空港土木施設管理
港湾積算・港湾CALS実践コース	対面	2025/7/22 ~ 2025/7/24	3	2025/5/26	2025/6/9		技官のみ 港湾積算・港湾CALS
初任土木技術者コース	対面	2025/8/20 ~ 2025/8/22	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
港湾関係災害査定業務の事務・技術補助者実務コース	対面	2025/8/28 ~ 2025/8/29	2	-	-		募集については別途案内
国際空港コース	対面	2025/9/1 ~ 2025/9/2	2	2025/7/4	2025/7/18	☆	国際空港
港湾建設生産システムコース	対面	2025/9/3 ~ 2025/9/5	3	2025/7/7	2025/7/22		技官のみ 港湾建設生産システム
港湾空港関係広報担当者実務コース	オンライン	2025/9/8	1	2025/7/11	2025/7/25		港湾空港関係広報担当者
静穏度解析担当者実務コース	対面	2025/9/10 ~ 2025/9/12	3	2025/7/14	2025/7/28	☆	静穏度解析担当者
港湾技術設計基礎コース	対面	2025/9/17 ~ 2025/9/19	3	2025/7/22	2025/8/5	☆	港湾技術設計基礎
港湾施設維持管理コース	対面	2025/9/29 ~ 2025/10/1	3	2025/8/1	2025/8/20	☆	港湾施設維持管理
港湾計画基礎コース	オンライン	2025/10/6 ~ 2025/10/8	3	2025/8/4	2025/8/22	☆	技官のみ 港湾計画基礎
港湾中級技術者コース	対面	2025/10/15 ~ 2025/10/17	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
みなとまちづくり担当者実務コース	オンライン	2025/10/20 ~ 2025/10/21	2	2025/8/25	2025/9/8	☆	みなとまちづくり担当者
港湾準中級技術者コース	対面	2025/10/29 ~ 2025/10/31	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
空港計画コース	対面	2025/11/5 ~ 2025/11/7	3	2025/9/8	2025/9/22	☆	空港計画
海洋環境(中級)コース	対面	2025/11/13 ~ 2025/11/14	2	2025/9/16	2025/9/30	★★	海洋環境(中級)
海岸保全施設コース(予定)	対面	2025/11/19 ~ 2025/11/21	3	2025/9/22	2025/10/6	★★	海岸保全施設
港湾初級技術者コース	対面	2025/11/26 ~ 2025/11/28	3	-	-		技官のみ 募集については別途案内
耐震性能照査における数値解析技術コース	対面	2025/12/3 ~ 2025/12/5	3	2025/10/6	2025/10/20		技官のみ 耐震性能照査における数値解析技術
港湾空港幹部育成コース(I)	対面	2026/1/15 ~ 2026/1/16	2	-	-		技官のみ 募集については別途案内
港湾空港幹部育成コース(II)	対面	2026/2/12 ~ 2026/2/13	2	-	-		技官のみ 募集については別途案内
ドローン技能【座学】コース	オンライン	10月	2	-	-		募集については別途案内
ドローン技能【基本操縦】コース	対面	10月 ~ 11月	3	-	-		募集については別途案内
ドローン技能【応用操縦】コース	対面	10月 ~ 11月	4	-	-		募集については別途案内

・本年度の研修は対面形式またはオンライン形式とし、各研修コースの目的・内容に応じた適切な手法を用いて実施致します。

なお、本計画の概要は年度の途中に変更となる場合もあります。

・備考欄に☆があるものは、地方公共団体等(港湾管理者、空港会社、国際戦略港湾運営会社等を含む)の職員も参加できるコースです。

★があるものは、民間企業の社員の方も参加できるコースです。なお、参加可能となる対象の業種については、コース毎に異なりますので、詳細については、P4からのコース別研修概要や募集時の実施要領に記載している対象職員を確認又は、国総研国際業務研究室にお問い合わせ下さい。

・地方公共団体等の職員及び民間企業の社員が参加できるコースであっても、研修定員を超過する場合等は参加をお断りする事もあります。その場合、基本的には地方公共団体等職員、民間企業の社員の順で受け入れます。

※申込については国総研(横須賀庁舎)HPの「研修情報」にあります「研修の申込方法」を確認の上、ご応募下さい。

令和7年度 研修計画日程表(案)

対面研修

オンライン研修

閉庁日(土曜、年末年始)

休日(日曜、祝祭日)

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	備考		
4月																								港湾計画担当者実務コース										備考
																								CNP実務担当者コース										備考
5月	港湾空港鉄道基礎技術研修コース										港湾保安基礎コース																備考							
	空港積算・施設CALSコース										港湾新任技術者コース																備考							
	防災・危機管理(災害対応及び港湾TEC-FORCE)コース																										備考							
6月	港湾整備に係る事業評価コース					国際港湾コース					港湾関係災害査定実務コース															備考								
	測深担当者実務コース					港湾保安専門コース					港湾施設設計実務コース					港湾におけるインフラDXコース										備考								
											港湾情報化・Cyber Port担当者実務コース															備考								
7月	港湾におけるインフラDXコース					沿岸防災コース					空港土木施設管理コース															備考								
	空港施設調査・設計コース					港湾積算・港湾CALS実践コース															備考													
																										備考								
8月																					初任土木技術コース										備考			
																					港湾関係災害査定業務の事務・技術補助者実務コース										備考			
9月	国際空港コース					静穏度解析担当者実務コース										港湾施設維持管理コース										備考								
	港湾建設生産システムコース					港湾空港関係広報担当者実務コース					港湾技術設計基礎コース															備考								
																										備考								
10月	港湾施設維持管理コース					港湾計画基礎コース										みなとまちづくり担当者実務コース										備考								
											港湾中級技術者コース										港湾準中級技術者コース										備考			
											ドローン技能【座学】コース、ドローン技能【基本操縦】コース、ドローン技能【応用操縦】コース															備考								
11月	空港計画コース					港湾初級技術者コース															備考													
											海洋環境(中級)コース															備考								
											海岸保全施設コース(予定)															備考								
12月											ドローン技能【基本操縦】コース、ドローン技能【応用操縦】コース															備考								
	耐震性能照査における数値解析技術コース																									備考								
1月											港湾空港幹部育成コース(I)															備考								
																										備考								
2月											港湾空港幹部育成コース(II)															備考								
																										備考								
3月																										備考								
																										備考								