

항해용 전자책자 <항해서지>, 무료로 내려받아 활용하세요

- 2024년 1월부터 전자책 서비스 개시, 항로지 통합 간행도 추진

해양수산부 국립해양조사원(원장 김재철)은 항해환경 변화에 맞춰 2024년 1월부터 일부 항해서지(航海書紙)를 전자책 형태로 발간하여 무료로 제공한다.

항해서지는 조석·조류 예측정보, 세계 주요 항만 간의 해상거리 등 해도에 자세히 표현하기 곤란한 각종 정보를 설명과 함께 수록하여 안전하고 경제적인 항해에 도움을 주는 항해용 간행물이다.

그간 항해서지는 종이책 형태로 발간되어 왔으나, 점차 전자화되는 항해 환경의 변화에 따라 각종 장비에서 활용할 수 있는 전자책 형태의 항해서지 발간 필요성이 꾸준히 제기되어 왔다. 이에 국립해양조사원은 항해서지 5종(조류도, 천측력, 해상거리표, 해도도식, 항해용 간행물목록)을 전자책으로 간행하고, 누구나 무료로 내려받아 사용할 수 있도록 누리집*을 통해 제공한다.

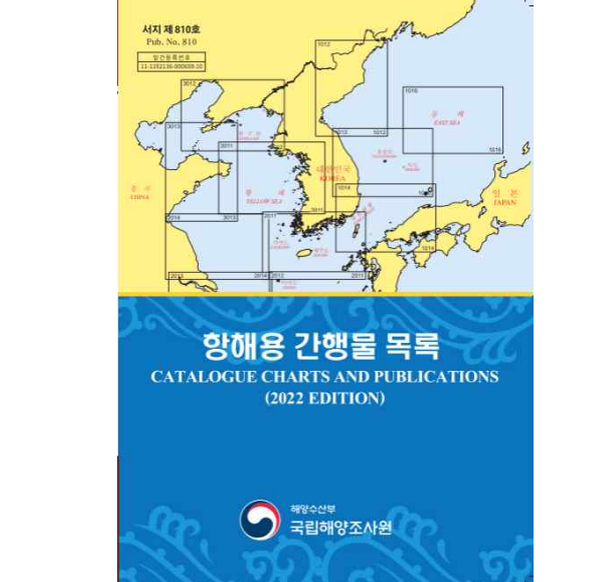
* 국립해양조사원 누리집(<http://www.khoa.go.kr>) → 해양정보 → 항해서지

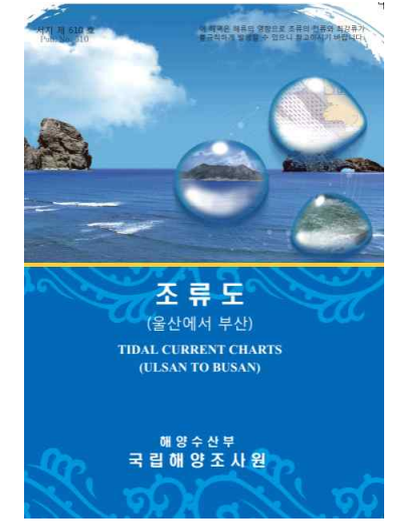
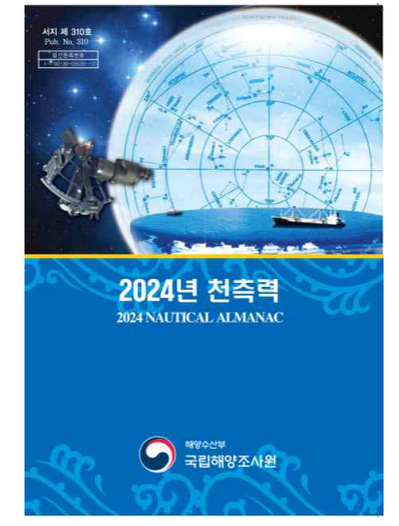
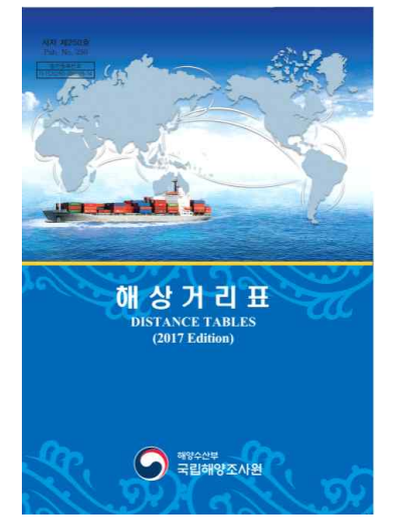
이와 함께, 국립해양조사원은 선박안전법에 따라 선박에 필수적으로 비치해야 하는 항로지의 보관 편의성 등을 종합적으로 고려하여, 그간 동·서·남·북해안별로 각각 있었던 항로지를 한 권으로 통합한 '한국연안 항로지'로 새롭게 간행하였다.

김재철 국립해양조사원장은 “앞으로도 시시각각 변화하는 항해 환경에 적극적으로 대응하고, 사용자가 최신의 해양정보를 쉽고 편리하게 이용하여 안전하게 항해할 수 있도록 노력하겠다.”라고 말했다.

담당 부서	국립해양조사원 해도수로과	책임자	과 장	임관창 (051-400-4104)
		담당자	사무관	이성기 (051-400-4320)

□ 디지털 항해서지(5종)

 <p>서지 제 910호 Pub. No. 910 발간등록번호 11-2010-000000000-00000</p> <p>해도도식 CHART SYMBOLS, ABBREVIATIONS AND TERMS</p> <p>해양수산부 국립해양조사원</p>	 <p>서지 제 810호 Pub. No. 810 발간등록번호 11-2010-000000000-00000</p> <p>항해용 간행물 목록 CATALOGUE CHARTS AND PUBLICATIONS (2022 EDITION)</p> <p>해양수산부 국립해양조사원</p>
<p>해도도식</p>	<p>항해용간행물목록</p>

 <p>서지 제 310호 Pub. No. 310 발간등록번호 11-2010-000000000-00000</p> <p>조류도 (울산에서 부산) TIDAL CURRENT CHARTS (ULSAN TO BUSAN)</p> <p>해양수산부 국립해양조사원</p>	 <p>서지 제 310호 Pub. No. 310 발간등록번호 11-2010-000000000-00000</p> <p>2024년 천측력 2024 NAUTICAL ALMANAC</p> <p>해양수산부 국립해양조사원</p>	 <p>서지 제 2010호 Pub. No. 2010 발간등록번호 11-2010-000000000-00000</p> <p>해상거리표 DISTANCE TABLES (2017 Edition)</p> <p>해양수산부 국립해양조사원</p>
<p>조류도(26권)</p>	<p>천측력</p>	<p>해상거리표</p>

□ 한국연안항로지

