

## 2025년 상반기 해양경찰청 소속 공무원 채용시험 전문분야 구술 실기시험 일정 공고

2025년 상반기 해양경찰청 소속 공무원 채용시험 전문분야 구술  
실기시험 일정을 다음과 같이 공고합니다.

2025년 4월 22일

해양경찰청장

### 1 시험 개요

- 기 간 : '25. 4. 29.(화) ~ 5. 2.(금)
- 장 소 : 인천글로벌캠퍼스 멀티플렉스빌딩 3층
- 대 상 : 2025년 상반기 채용 경력채용 구술실기 11개 분야 응시자
  - 【경위】 경비작전, 해양기상, 항공사업
  - 【경장】 함정요원(항해), 함정요원(기관)
  - 【순경】 항공정비, 건축, 조선기술, 정보통신(전산), 정보통신(통신), 검시
- 준비물 : 응시표, 신분증\*(미소지자 응시 불가)
  - \* 주민등록증, 주민등록 발급확인서, 운전면허증, 주민등록번호  
포함된 기간 만료 전 여권
  - ※ 모바일 주민등록증·운전면허증, 학생증, 자격수첩, 공무원증 등은 신분증으로  
인정되지 않습니다.

□ 채용분야별 상세일정

※ 입실 시간 : 그룹별 집결 시간 30분 전부터 입실 가능

- 1 일차 : 4. 29.(화)

그 룹	응시계급	응시분야	집결시간	응시번호	비고
1조	경위	경비작전	12:30	30100001 ~ 30100010	10명
2조	순경	건축	12:30	30900001 ~ 30900011	11명
3조	순경	조선기술	12:30	31000001 ~ 31000008	8명

- 2 일차 : 4. 30.(수)

그 룹	응시계급	응시분야	집결시간	응시번호	비고
1조	경 위	해양기상 (16명)	09:30	30200001 ~ 30200010	10명
			13:30	30200011~ 30200016	6명
2조	경장	함정요원 (기관) (13명)	09:30	30700001 ~ 30700010	10명
			13:30	30700011 ~ 30700013	3명
3조	순경	정보통신 (통신) (12명)	09:30	31300001 ~ 31300008	8명
			13:30	31300009 ~ 31300012	4명

- 3 일차 : 5. 1.(목)

그 룹	응시계급	응시분야	집결시간	응시번호	비고
1조	경 위	항공사업 (20명)	08:30	30300001 ~ 30300010	10명
			12:30	30300011 ~ 30300020	10명
2조	순경	정보통신 (전산) (30명)	08:30	31200001 ~ 31200010	10명
			12:30	31200011 ~ 31200020	10명
			14:30	31200021 ~ 31200030	10명
3조	순경	검시 (29명)	08:30	31400001 ~ 31400010	10명
			12:30	31400011 ~ 31400020	10명
			14:30	31400021 ~ 31400029	9명

- 4 일차 : 5. 2.(금)

그 룹	응시계급	응시분야	집결시간	응시번호	비고
1조	경장	함정요원 (항해) (22명)	09:30	30600001 ~ 30600010	10명
			13:00	30600011 ~ 30600022	12명
2조	순경	항공정비 (21명)	09:00	30800001 ~ 30800010	10명
			12:30	30800011 ~ 30800021	11명

### 3 유의 사항

- 응시자는 시험 당일 집결시간에 접수 등록을 완료해야 하며, **집결 시간 까지 접수등록을 하지 못한 응시생은 시험 응시가 불가**합니다.
- 응시자가 시험에 응시하는 경우, 모든 공지·안내사항에 동의한 것으로 간주되며, 이를 이행하지 않아 발생하는 모든 불이익의 책임은 응시자 본인에게 있습니다.
- 전자기기(휴대폰, 태블릿, PC, 노트북, 녹음기, 스마트워치 등)는 시험 중 사용이 불가하며, 시험 시작 전 시험관리자에게 제출하고 종료 후 반환됩니다.
- 시험의 공정성을 위하여 시험시간 중 외부인과의 접촉 및 시험 종료 후 대기 중인 응시자와의 접촉이 금지되며, 질문내용 등 시험 관련 사항의 외부 유출을 금지합니다.
- 구술시험의 원활한 진행을 위해 **해당하는 응시자 외 구술시험장으로** 활용되는 구역의 출입을 **금지**합니다.
- 구술시험장 혼선 방지를 위해 시험 종료자는 즉시 시험장에서 벗어나 주시기 바랍니다.
- 구술시험은 응시번호 순이 아닌 임의 실기번호 순서로 진행됩니다.
- 신분을 드러내는 복장(특정 문구, 군복 등)의 착용을 금지합니다.

### 4 실기시험 합격자 발표

- 발표일시 : 2025. 5. 9.(금) 10:00경 / 해양경찰청 홈페이지 및 통합채용포털
- 기타문의사항 : 해양경찰청 인재선발계 032-835-2736

# 붙임 1

# 평가기준 및 배점비율

채용분야	채용계급	평가기준 및 배점비율		
경비작전	경위	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		기본지식	▶ 통합방위법규의 숙지와 이해력	20%
			▶ UN해양법 협약과 해양경비법령에 대한 지식	20%
		전문지식	▶ 해상 경비작전 수행 체계에 대한 이해력 및 대북제재 및 기타 안보 관련 상황 대응 능력	15%
			▶ 안보분야 위기관리 매뉴얼에 체계 및 총무계획 등 비상대비 업무에 대한 지식	15%
			▶ 접경해역 조업보호 관련 해양경찰 업무에 대한 지식	5%
			▶ 함정 안전운항에 필요한 지식	5%
		발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%
해양기상	경위	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		기본지식	▶ 해양기상 관련 일반 지식	10%
			▶ 해양상식	10%
		전문지식	▶ 해양·항공기상, 태풍·지진 등 예보·특보 일반	15%
			▶ 위성, 레이더 영상 분석	15%
			▶ 수치예보, 관측자료, 일기도 분석	15%
			▶ 기후변화 및 이상기후 감시	15%
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		
항공사업	경위	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		기본지식	▶ 항공기 계약 관련 법령 : 국가계약법, 국고금관리법, 해양경찰장비법, 협상에 의한 계약체결기준, 정부 입찰·계약 집행기준	30%
		전문지식	▶ 외자구매 일반 : 외자계약일반조건, 신용장 이론(통일규칙, 운송조건(INCOTERMS 2020))	15%
			▶ 내자구매 일반 : 조달청 내자구매업무 처리규정, 협상에 의한 계약 및 제안서평가 세부기준	15%
			▶ 항공기 일반지식(공기역학, 구조, 추진, 회전익 항공기, 항공전자, 항공기 인증제도 등)	20%
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		

채용분야	채용계급	평가기준 및 배점비율		
함정요원 (항해)	경장	구 분	내 용	비율
		기본지식	▶ 해양경찰 직무 전반 및 항해분야 기본지식	20%
		전문지식	▶ 직무일반 : 항해계기, 항법, 항해계획	20%
			▶ 해사법규 : COLREG, 해양법 및 국내법 등 ▶ 해사영어 : 표준해사통신영어 등	30%
			▶ 선박운용 : 선박조종, 선박구조, 해양통신 등	10%
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		
함정요원 (기관)	경장	구 분	내 용	비율
		기본지식	▶ 해양경찰 직무 전반 및 기관분야 기본지식 ▶ 해사영어 : 표준해사통신영어 등	20%
		전문지식	▶ 직무일반 : 내연기관, 외연기관 등	20%
			▶ 전문관리 : 비상조치, 손상제어, 기관관리 등	30%
			▶ 기계·전기·전자 : 유체역학, 열역학, 전기공학, 전자공학 등	10%
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		
항공정비	순경	구 분	내 용	비율
		기본지식	▶ 항공기 정비일반 및 관리에 관한 사항	10%
			▶ 항공기 부품·자재 및 장비관리 사항	10%
		전문지식	▶ 전기전자 회로의 이해	15%
			▶ 기체/엔진분야 고장탐구	15%
			▶ 기술교범/회보 독해	15%
▶ 프로펠러 계통	15%			
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		

채용분야	채용계급	평가기준 및 배점비율		
건축	순경	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		<b>기본지식</b>	▶ 청사신축 프로세스의 이해여부	20%
		<b>전문지식</b>	▶ 건축계획 일반 - 건축계획 원론, 각 종 건축물의 건축 계획 등	15%
			▶ 건축구조 일반 - 건축구조 일반, 구조역학 등	15%
			▶ 건축설비 일반 - 환경계획 원론, 전기·위생·승강·공기조화설비 등	15%
			▶ 건축 관련 법령의 이해 - 건축법, 시설물안전관리에 관한 특별법 등	15%
<b>발전역량</b>	▶ 직무수행계획서 관련 기본 질문	20%		
조선기술	순경	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		<b>기본지식</b>	▶ 선박설계, 건조 및 성능검사에 관한 기본지식	30%
		<b>전문지식</b>	▶ 선박건조 관련 이론에 관한 지식	20%
			▶ 도면 해석 및 전문용어 이해도	10%
			▶ 관련규정 및 검사절차에 관한 지식	10%
			▶ 경비함정에 대한 이해도	10%
<b>발전역량</b>	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	20%		
정보통신 (전산)	순경	<b>구 분</b>	<b>내 용</b>	<b>비율</b>
		<b>기본지식</b>	▶ 정보화사업 및 시스템 운영을 위한 기본 지식	20%
		<b>전문지식</b>	▶ 소프트웨어 개발에 대한 전문지식	30%
			▶ DBMS, 서버OS 운영에 대한 전문지식	20%
			▶ 네트워크, 정보보안에 대한 전문지식	10%
<b>발전역량</b>	▶ 직무수행계획서 관련 기본 질문	20%		

정보통신 (통신)	순경	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>내 용</th> <th>비율</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기본지식</td> <td>▶ 통신장비 사업·운영을 위한 무선통신, 전파전자 관련 전문지식</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">전문지식</td> <td>▶ 전화·팩스·전자교환기 운영을 위한 네트워크 전문지식</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>▶ 무선국 인·허가, 선박무선국 운용 및 주파수 수급 관리에 관한 제반 지식</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>▶ 위성통신망의 이해 및 레이더에 관한 제반 지식</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>발전역량</td> <td>▶ 직무수행계획서 관련 기본 질문</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table>	구 분	내 용	비율	기본지식	▶ 통신장비 사업·운영을 위한 무선통신, 전파전자 관련 전문지식	20%	전문지식	▶ 전화·팩스·전자교환기 운영을 위한 네트워크 전문지식	20%	▶ 무선국 인·허가, 선박무선국 운용 및 주파수 수급 관리에 관한 제반 지식	30%	▶ 위성통신망의 이해 및 레이더에 관한 제반 지식	10%	발전역량	▶ 직무수행계획서 관련 기본 질문	20%
		구 분	내 용	비율														
		기본지식	▶ 통신장비 사업·운영을 위한 무선통신, 전파전자 관련 전문지식	20%														
		전문지식	▶ 전화·팩스·전자교환기 운영을 위한 네트워크 전문지식	20%														
			▶ 무선국 인·허가, 선박무선국 운용 및 주파수 수급 관리에 관한 제반 지식	30%														
▶ 위성통신망의 이해 및 레이더에 관한 제반 지식	10%																	
발전역량	▶ 직무수행계획서 관련 기본 질문	20%																
검시	순경	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>내 용</th> <th>비율</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기본지식</td> <td>▶ 경찰관직무집행법 등 경찰공무원으로서 업무수행에 필요한 법률적 이해</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">전문지식</td> <td>▶ 형사소송법, 범죄수사규칙, 변사사건 처리 규칙 등 변사 및 증거관련 법률 지식</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>▶ 의료법, 시체해부 및 보존에 관한 법률 등 의료 관련 법률 지식</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>▶ 법의학, 해부학, 생리학 등 기초의학 지식</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>발전역량</td> <td>▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	구 분	내 용	비율	기본지식	▶ 경찰관직무집행법 등 경찰공무원으로서 업무수행에 필요한 법률적 이해	10%	전문지식	▶ 형사소송법, 범죄수사규칙, 변사사건 처리 규칙 등 변사 및 증거관련 법률 지식	10%	▶ 의료법, 시체해부 및 보존에 관한 법률 등 의료 관련 법률 지식	20%	▶ 법의학, 해부학, 생리학 등 기초의학 지식	30%	발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	30%
		구 분	내 용	비율														
		기본지식	▶ 경찰관직무집행법 등 경찰공무원으로서 업무수행에 필요한 법률적 이해	10%														
		전문지식	▶ 형사소송법, 범죄수사규칙, 변사사건 처리 규칙 등 변사 및 증거관련 법률 지식	10%														
			▶ 의료법, 시체해부 및 보존에 관한 법률 등 의료 관련 법률 지식	20%														
▶ 법의학, 해부학, 생리학 등 기초의학 지식	30%																	
발전역량	▶ 직무수행계획서, 주요경력 등 관련 질의	30%																

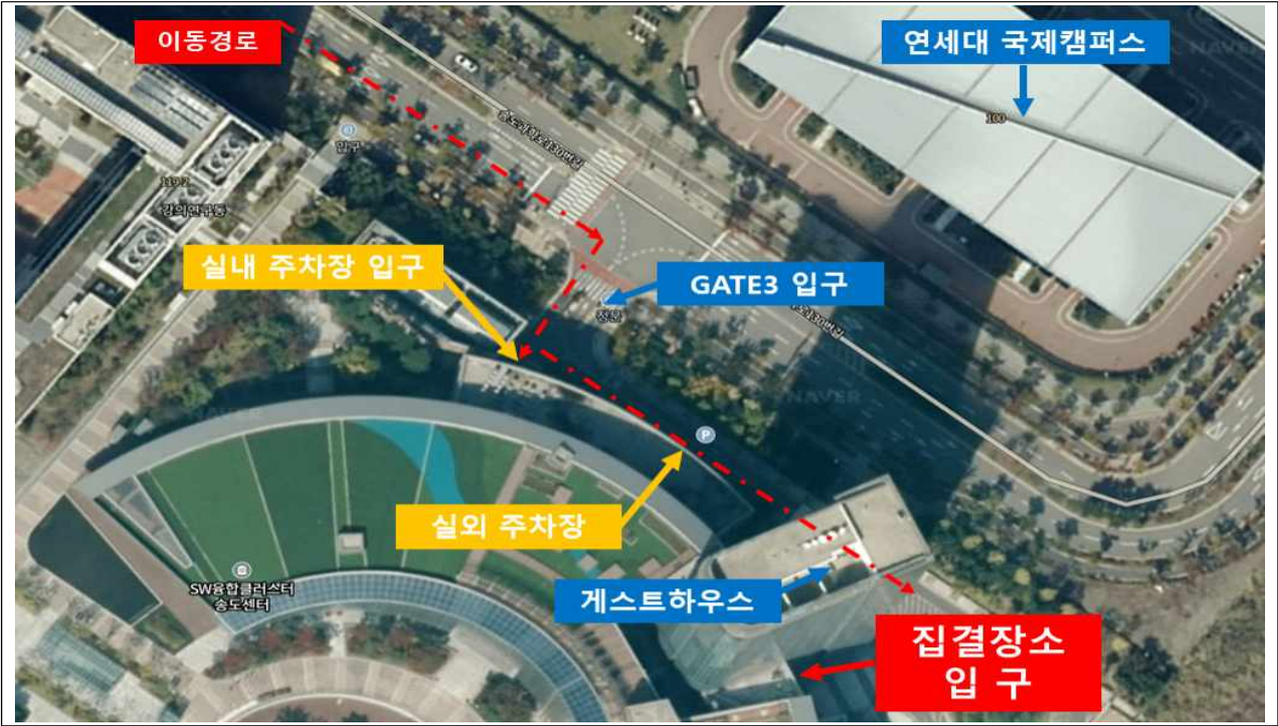
## 붙임 2

## 시험장소 안내

□ **집결지** : 인천글로벌캠퍼스 멀티플렉스빌딩 3층

\* 주소 : 인천 연수구 송도문화로119-8 인천글로벌캠퍼스 GATE3

※ 개인차량 이용자는 상기 주소와 아래 사진 참조. 주차 무료.





- 집결장소 입구에서 직진 후 첫 번째 E/V를 이용 3층으로 이동합니다.
- 3층에서 내린 후 왼쪽 복도 끝 접수등록 데스크에서 등록합니다.

□ 대중교통 이용자 교통편 안내(셔틀차량 운행)

- 지하철 및 버스 : 인천 1호선, **캠퍼스타운역 하차** → 캠퍼스타운역 버스 승차장에서 **순환41번** 승차 → 인천글로벌캠퍼스 하차 → 도보 212m 이동
- ※ 자세한 버스노선은 「인천버스정보사이트」 확인바랍니다.
- ※ 도보시 「캠퍼스타운역 → 인천글로벌캠퍼스 GATE 3」 2km (약 30분소요)