

# 민간자격 교육·관리규정

제정 2016년 11월 22일

개정 2017년 02월 24일

개정 2020년 07월 03일

**제1조(목적)** 이 규정은 「자격기본법」에 의거 사단법인 한국해양구조협회(이하 “협회”라 한다)의 생존수영지도사, 재난안전지도사, 해양안전지도사, 잠수구조사, 스쿠버잠수 및 검정관의 양성과 운영 등에 필요한 사항을 규정하는데 목적이 있다.

**제2조(용어의 정의)** 이 규정에서 사용되는 용어의 정의는 다음 각 호에서 정하는 것을 제외하고는 법령에서 정하는 바에 의한다.

1. “교육기관”이란 자격기본법에 따른 민간자격을 주무관청에 등록하고 교육·평가·자격발급 승인을 받은 법인이나 기관·단체를 말한다.
2. “교육위원회(이하 ”위원회“라 한다)”란 협회의 교육위원회 운영규정에 의거 구성된 조직을 말한다.
3. “검정관”이란 생존수영지도사, 재난안전지도사, 해양안전지도사의 자격을 검정하는 자를 말한다.
4. “감독관”이란 잠수구조사, 스쿠버잠수의 자격을 검정하는 자를 말한다.
5. “교육강사”란 교육과정에서 생존수영, 재난안전, 해양안전, 잠수구조, 스쿠버잠수의 이론과 실기교육을 담당하는 자를 말한다.
6. “생존수영지도사”란 생존수영에 대한 지식과 위기상황 발생 시 현장에서 즉각적으로 대응할 수 있는 역량을 가진 자를 말한다.
7. “재난안전지도사”란 재난안전사고 예방에 대한 지식과 위기상황 발생 시 현장에서 즉각적으로 대응할 수 있는 역량을 가진 자를 말한다.
8. “해양안전지도사”란 해양안전사고 예방에 대한 지식과 위기상황 발생 시 현장에서 즉각적으로 대응할 수 있는 역량을 가진 자를 말한다.
9. “잠수구조사”란 표면공급식잠수(SSDS) 장비를 이용하여 육상과 송수신이 가능한 상태에서 수중에서 구조·수색할 수 있는 역량을 가진 자를 말한다.
10. “스쿠버잠수”란 수중자가호흡장치(SCUBA)를 이용하여 무감압수심 한계 내에서 레포츠 활동을 할 수 있는 역량을 가진 자를 말한다.
11. “자격증”이란 각 과정별 교육시간을 이수한 후 필기 및 실기시험에 합격한 자에게 발급하는 증서를 말한다.

**제3조(교육방침)** ① 협회는 교육사업을 수립하고 시행할 경우 다음 각 호의 방침을 고려하여야 하며 교육목적은 <별표 3>과 같다.

1. 해양안전문화의 보급과 해양사고 발생 시 지원활동
2. 다양한 해양안전 교육프로그램 개발과 참여

3. 각종 사고 발생 시 신속한 대응능력 구축
4. 건전한 잠수 활동과 전문적인 기술 습득

② 교육 내용은 다음과 같다.

1. 교육강사에게 협회의 이념, 강사윤리, 각종규정, 재난안전, 해양안전, 선박안전, 안전한 물놀이, 잠수구조, 스쿠버잠수 등에 대한 지도법 등
2. 교육 지도자로서 갖추어야 할 실기시범, 모의강의법, 교육생 리드술 등 교수법

**제4조(교육계획의 수립)** ① 교육연구본부와 지부, 지역대는 매년 12월말까지 익년도 교육일정을 협의하고 조정한 후 교육계획을 수립하여 시행한다.

② 교육수료자의 평가 응시기간은 교육 수료일로부터 6개월 이내로 한다.

**제5조(안전대책의 수립)** ① 모든 교육은 교육생과 교육강사의 안전확보를 위하여 안전 대책을 수립하고 시행하여야 한다.

② 협회는 교육·평가 시 발생하는 사고에 대비 교육생과 교육강사 등의 피해보전을 위하여 교육 전에 「자동차손해배상 보장법 시행령」에 의거 보험에 가입하여야 한다.

**제6조(강사의 구성)** 과정별 강사의 구성은 다음과 같다.

1. 강사는 교육연구본부에서 배정한다.
2. 생존수영지도사 과정(20명인 경우) 강사 1명, 검정관 1명으로 구성한다.
3. 재난안전·해양안전지도사 과정(20명인 경우) 강사 3명, 검정관 1명으로 구성한다. 단, 30명을 초과할 수 없다.
4. 잠수구조사·스쿠버잠수 교육과정(15명인 경우) 강사3명, 검정관 1명으로 구성한다.
5. 각 과정별로 보조강사 약간 명을 참석하게 하여 교육과정을 돕고 현장실습을 경험하게 할 수 있다. 이 경우 보조강사는 이를 현장실습시간으로 인정받을 수 있다.
6. 보조강사로 참여한 강사의 체재비는 본회에서 지원할 수 있다.
7. 협회는 자격별 교육강사의 유효한 자격증 사본 및 경력증명서를 징구하고 보관·관리하여야 한다.

**제7조(교육강사의 자격 및 의무)** ① 교육강사의 자격은 <별표 4>의 자격을 갖춘 자를 대상으로 위원회의 심의를 거쳐 총재가 위촉한다.

② 교육에 참여하는 모든 강사는 각종 규정, 검정기준, 이론·실기 시험문제 출제 및 변경, 채점 및 자격 등에 관한 사항 등에 대하여 검정관 또는 위원회의 의견을 존중하여야 한다.

③ 강사는 교육 및 봉사활동 시 발견하거나 느낀 사고유형과 불합리한 사항 등을 모니터한 후 개선방향 등을 워크숍과 강사회에서 발표하여 교육의 질적향상에 노력하여야 한다.

**제8조(평가방법 및 검정기준)** ① 자격별 평가방법 및 검정기준은 <별표 4>와 같다.

② 교육강사, 검정관, 감독관의 검정은 1~3차로 나누어 시행하며, 1차는 60시간 이상의 교육이수 후 필기시험, 실기테스트 및 모의강의평가를 실시하고, 2차는 1년 이내에

16시간의 보조강사 현장실습 수료, 3차는 필기시험문제 출제 120문항을 작성 제출한 자를 대상으로 한다. 단, 인명구조요원, 수상구조사 교육에 참여하는 강사는 3년 이내에 120시간의 보조강사 현장실습을 수료하여야 한다.

③ 생존수영강사의 검정은 16시간 이상의 교육이수 후 필기시험, 실기테스트 및 모의 강의평가를 실시한다.

**제9조(결과보고)** 교육에 참여한 강사 또는 지부는 교육과정을 종료한 후 그 결과를 서면 또는 전자결재로 교육연구본부에 보고하여야 한다.

**제10조(강사의 수당)** ① 강사 등의 수당(실비포함)은 다음과 같다.

1. 검정관 : 30만원/일 (감독관 포함)
2. 주장사 : 20만원/일
3. 보조강사 : 5만원/일

② 강사수당과 교육실비는 강사 개인의 은행계좌에 입금함을 원칙으로 한다.

**제11조(신청 및 등록)** ① 교육을 받으려는 자는 다음 각 호의 서류를 첨부하여 협회에 제출하고 등록을 하여야 한다.

1. 교육신청서 1부<별지 1>
2. 교육서약서 1부<별지 2>
3. 면책동의서 1부<별지 3>
4. 사진 2매(3×4cm)

② 잠수구조사 및 스쿠버잠수 교육인 경우에는 병력기록서<별지 4>를 추가로 징구하여야 한다.

③ 교육신청자는 교육개시 7일 전까지 제1항 및 제2항의 해당서류와 교육비를 납부하여야 한다.

**제12조(교육비 및 수수료)** ① 교육생이 교육비를 납입하였을때에는 영수증 또는 <별지 16>의 교육비 납부확인서를 발급할 수 있다.

② 협회 정회원과 정회원의 가족, 장애인, 군인, 경찰, 공무원 등이 교육에 참여할 경우에는 이사장의 승인 후 교육비를 감면할 수 있다.

③ 불가피한 사유(질병, 부상 또는 개인적 신상문제 등으로 객관적으로 교육을 이수할 수 없는 상태라고 인정되는 경우)로 인해 교육과정을 이수하지 못한 자 또는 모든 교육과정 수료 후 검정에서 탈락한 자의 경우에는 탈락이 확정된 날로부터 6개월 이내 1회에 한하여 동일한 과정에 무료로 참여할 수 있는 기회를 제공할 수 있다. 이 경우 수영장 입장료, 보험료 등의 기본비용은 본인이 부담하도록 한다. 단, 특별한 사유 없이 자의로 교육을 포기·이탈한 경우는 제외한다.

**제13조(교육비 환불)** ① 교육에 참여하지 아니한 자가 교육비의 환불을 요청할 경우 <별지 17>의 교육비 환불신청서를 접수 후 환불할 수 있다.

② 환불은 교육생 본인의 계좌에 입금하는 것을 원칙으로 한다.

**제14조(응시조건)** ① 자격별 응시조건은 <별표 5>와 같다.

② 개인 병력기록서<별지 4>를 심사하여 교육을 이수하기가 곤란하다고 판단되는 경우 교육에서 제외시킬 수 있다.

**제15조(교육내용 및 시간)** 자격별 교육내용 및 시간은 <별표 2>와 같다.

**제16조(교육인원)** 교육인원은 다음 각 호와 같이 편성·운영 하여야 한다.

1. 생존수영지도사, 재난안전지도사, 해양안전지도사는 30명, 잠수기능은 각 15명을 초과할 수 없다.
2. 신규 및 갱신교육인원이 제1호의 인원을 초과할 경우 별도의 반을 편성하여 교육을 진행하여야 한다. 이 경우 교육강사와 검정관의 구성은 제6조와 같다.

**제17조(연령제한의 특례)** 제14조의 응시조건에 따른 자격별 교육생의 연령제한에도 불구하고 교육생이 미성년자인 경우 친권자의 동의 또는 교육의뢰단체장의 승인을 받은 후 교육을 실시할 수 있다.

**제18조(수품 및 장비의 관리)** 교육수품 및 장비의 제작·보급·관리에 관한 내용은 인명구조교육 운영지침에 의한다.

**제19조(자격증 발급)** ① 총재는 자격별 교육과정을 이수한 후 <별표 4>의 평가방법에 따른 검정기준에 합격한 자에게 자격증을 발급하여야 하며, 그 자격증의 규격은 다음 각 호와 같다.

1. ISO 7810 준용 PVC카드(가로 86mm × 54mm)
2. 두께 : 0.78~0.80mm

② 제1항의 자격증에는 다음 각 호의 내용이 기재되어야 한다.

1. 앞면 : 자격명칭, 발급번호, 성명(영문포함), 생년월일, 사진, 교육기관(직인 포함)
2. 뒷면 : 영문의 자격명칭, 발급번호, 취득일자

③ 제2항 제1호의 발급번호는 연도, 자격별, 일련번호로 구분하고 <별지 7>의 자격증 발급대장에 기록하여야 한다.

④ 자격증 교부업무는 교육연구본부에서 담당한다.

⑤ 발급받은 자격증을 타인에게 양도하거나 대여하여서는 아니 된다.

⑥ 자격증을 재발급 받고자 하는 자는 신청서<별지 5>를 작성하여 전자우편 또는 팩스 등을 통해 신청할 수 있으며 협회는 승인을 거쳐 재교부 할 수 있다. 단, 비용은 <별표 1>과 같다.

**제20조(유효기간과 갱신)** ① 생존수영지도사, 재난안전관리사, 해양안전지도사 자격증의 유효기간은 발급일로부터 3년으로 한다. 다만, 갱신받은 자격증의 유효기간은 갱신한 날로부터 3년으로 한다.

- ② 잠수구조사 및 스쿠버잠수 자격은 별도의 유효기간을 두지 않는다. 다만, 교육강사 및 감독관은 3년으로 한다.
- ③ 유효기간이 있는 자격증은 유효기간이 만료되는 즉시 효력이 정지되고 1년이 경과하면 자격이 자동 취소된다.
- ④ 자격증의 갱신기간은 자격증 발급일로부터 유효기간 만료일 후 1년 이내로 한다.
- ⑤ 자격증을 갱신하고자 하는 자는 갱신교육과정을 이수하고 자격증을 갱신 교부받아야 한다.
- ⑥ 자격증을 갱신하고자 하는 자가 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 갱신을 미리하거나 연기할 수 있다.
  1. 갱신기간 중 해외에 체류가 예정되어 있거나 체류 중인 경우 또는 재해·재난을 당한 경우
  2. 질병이나 부상 등으로 거동이 불가능한 경우
  3. 법령에 따라 신체의 자유를 구속당한 경우
  4. 군복무 중(「병역법」에 따라 교정시설경비교도·전투경찰대원이나 의무소방원으로 전환복무 중인 경우를 포함한다)인 경우
  5. 그 밖에 사회통념상 갱신기간 내에 자격증을 갱신할 수 없는 부득이한 사유라고 인정되는 경우
- ⑦ 제6항의 사유로 자격증의 갱신을 미리 하거나 연기하려는 자는 <별지 5>의 신청서에 사유를 증명할 수 있는 서류를 첨부하여 협회에 제출하여야 한다.
- ⑧ 협회는 제7항의 신청사유가 타당하다고 인정되는 경우 자격증의 갱신기간 이전에 미리 갱신하게 하거나 1회에 한하여 연기할 수 있다.
- ⑨ 제8항에 따라 자격증의 갱신을 연기받은 자는 그 사유가 없어진 날로부터 6개월 이내에 자격증을 갱신하여야 한다.

**제21조(관련서류의 보관)** 협회는 민간자격 교육·자격증의 발급과 관련된 서류를 주사무소에 3년간 보관하여야 한다.

## 부 칙

**제1조(시행일)** 이 규정은 이사회의 의결을 통과한 날로부터 시행한다.

**제2조(경과조치)** 이 규정 시행당시 종전의 규정에 따라 시행된 민간자격업무는 이 규정에 의해 시행된 것으로 본다.

## 별표 서식 목차

- [ 별표 1 ] 신규 교육비 및 갱신교육비
- [ 별표 2 ] 자격별 교육내용 및 시간
- [ 별표 3 ] 자격별 · 등급별 교육목적
- [ 별표 4 ] 자격별 평가방법 및 합격기준
- [ 별표 5 ] 자격별 응시조건
  
- [ 별지 1 ] 교육신청서
- [ 별지 2 ] 교육서약서
- [ 별지 3 ] 면책동의서
- [ 별지 4 ] 병력기록서
- [ 별지 5 ] 자격증 갱신기간변경·재발급 신청서
- [ 별지 6 ] 개인정보 수집·이용 동의서
- [ 별지 7 ] 이수증발급대장
- [ 별지 8 ] 자격증 발급대장
- [ 별지 9 ] 출석부
- [ 별지 10 ] 재난안전지도사 개인종합평가표
- [ 별지 11 ] 해양안전지도사 개인종합평가표
- [ 별지 12 ] 잠수구조사 개인종합평가표
- [ 별지 13 ] 스쿠버잠수 개인종합평가표
- [ 별지 14 ] 기본안전교육 이수증 (예)
- [ 별지 15 ] 재난안전지도사 자격증 (예)
- [ 별지 16 ] 교육강사 위촉장 (예)
- [ 별지 17 ] 교육비 환불신청서
- [ 별지 18 ] 교육비 납부확인서
- [ 별지 19 ] 서약서 (예)
- [ 별지 20 ] 수품관리대장
- [ 별지 21 ] 설문지 (예)

**【별표 1】**

## 신규 교육비 및 갱신 교육비

### 1. 교육비

분 류	과 정	교 육 비	교육비 포함 내역
안전교육특강	안전교육(2시간)	무료	<input type="checkbox"/> 교재비 <input type="checkbox"/> 교육 소모품비 <input type="checkbox"/> 교육 기자재 사용비 <input type="checkbox"/> 교육 운영비 <input type="checkbox"/> 상해보험료 <input type="checkbox"/> 이수·자격증 발급비 ※ 수영장 입장료 별도 ※ 기타 비용 별도
생존수영 지도사	2급	200,000	
	1급	200,000	
재난안전 해양안전 지도사	3급	50,000	
	2급	100,000	
	1급	300,000	
	검정관	400,000	
	갱신교육	50,000	
잠수구조사	기본	500,000	
	심화	1,500,000	
	전문화	2,000,000	
스쿠버잠수	초급	200,000	
	중급	500,000	
	고급	800,000	
	강사	1,000,000	
	감독관	2,000,000	

### 2. 교육비 감면

대 상	정회원
감면비율	25%

※ 감면제외 : 갱신교육

### 3. 자격증 및 증명서 발행 수수료

자격증 발급 수수료	확인서 발급 수수료
10,000원	5,000원

※ 정회원으로 대학에서 정규수업으로 재난안전교육을 이수한 자의 자격증 발급비는 3급은 30,000원, 2급은 50,000원으로 한다.

**【별표 2】**

## 자격별 교육내용 및 시간

### 1. 생존수영지도사

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
2급 (강사)	생존수영 지도	4과목	12시간	6개 과목  총 16 시간
		1. 물놀이 안전수칙 2. 생존수영 프로그램 3. 선박사고 발생시 행동요령 4. 강의 교안 작성법	2시간 이상 6시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
		2과목	4시간	
		1. 응급처치의 원리 및 상처 2. 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상 2시간 이상	
1급 (검정관)	생존수영 이해	4과목	8시간	6개 과목  총 16 시간
		1. 생존수영의 필요성 2. 생존수영 영법 지도 3. 교육대상별 교안 작성	2시간 이상 4시간 이상 2시간 이상	
		4과목	8시간	
	교수법	1. 이론종합 교수법 2. 실기종합 교수법 3. 모의검정(실습)	3시간 이상 3시간 이상 2시간 이상	



## 2. 재난안전지도사

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
3급 (일반)	위급 시 행동요령	1. 응급처치의 원리 및 상처	2시간 이상	2개과목 4시간
		2. 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상	
2급 (일반)	재난안전의 의미	4과목		8개 과목
		1. 재난 및 생활안전의 이해	2시간 이상	
	2. 교통안전의 개념 및 원인분석	2시간 이상		
	3. 학교폭력의 예방교육의 의미	2시간 이상		
위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목		총 16 시간	
	1. 약물 및 유해물질 그리고 중독	2시간 이상		
2. 산업재해 및 예방	2시간 이상			
3. 응급처치의 원리 및 상처	2시간 이상			
4. 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상			
1급 (강사)	재난안전의 의미	4과목		11개 과목
		1. 재난 및 생활안전의 이해	2시간 이상	
	2. 교통안전의 개념 및 원인분석	2시간 이상		
	3. 학교폭력의 예방교육의 의미	2시간 이상		
	4. 성폭력 예방교육에 대한 이해	2시간 이상		
	위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목		총 66 시간
1. 약물 및 유해물질 그리고 중독		2시간 이상		
2. 산업재해 및 예방, 위급시 행동요령	2시간 이상			
3. 응급처치의 원리 및 상처, 골절	2시간 이상			
4. 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상			
교수법	3과목		50시간	
	1. 이론종합 교수법	20시간 이상		
	2. 실시종합 교수법	20시간 이상		
3. 모의강의(실습)	10시간 이상			
검정관	재난안전의 의미	4과목		11개 과목
		1. 재난 및 생활안전의 이해	2시간 이상	
	2. 교통안전의 개념 및 원인분석	2시간 이상		
	3. 학교폭력의 예방교육의 의미	2시간 이상		
	4. 성폭력 예방교육에 대한 이해	2시간 이상		
	위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목		총 36 시간
1. 약물 및 유해물질 그리고 중독		2시간 이상		
2. 산업재해 및 예방, 위급시 행동요령	2시간 이상			
3. 응급처치의 원리 및 상처, 골절	2시간 이상			
4. 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상			
교수법	3과목		20시간	
	1. 이론종합 교수법	5시간 이상		
	2. 실시종합 교수법	5시간 이상		
3. 모의검정(실습)	10시간 이상			

### 3. 해양안전지도사

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
2급 (일반)	해양안전의 의미	4과목	8시간	8개 과목  총 16 시간
		1. 해양안전의 이해 2. 해양주권수호 및 해양치안 예방 3. 여객선, 유람선, 낚시어선 등 승선요령 4. 해양사고 예방교육 및 행동요령	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목	8시간	
		1. 선박을 타고 내릴 때 주의할 점 2. 선박 내에서의 안전수칙 3. 선박좌초, 화재 등 발생 시 행동요령 4. 응급처치 및 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
1급 (강사)	해양사고 예방활동	4과목	8시간	11개 과목  총 66 시간
		1. 해양안전의 이해 2. 해양주권수호 및 해양치안 예방 3. 여객선, 유람선, 낚시어선 등 승선요령 4. 해양사고 예방교육 및 행동요령	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목	8시간	
		1. 해양사고 발생 시 행동 매뉴얼 숙지 2. 선박사고 발생 시 행동 매뉴얼 숙지 3. 구조장비 사용방법(이론) 4. 응급처치 및 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	교수법	3과목	50시간	
		1. 사고발생 시 행동 매뉴얼(실기) 교수법 2. 구조장비 사용방법(실기) 교수법 3. 모의강의(실습)	20시간 이상 20시간 이상 10시간 이상	
검정관	해양안전의 법령	4과목	8시간	11개 과목  총 36 시간
		1. 수난구호법, 수상레저안전법 2. 해사안전법, 학교기본법 3. 연안사고예방에 관한 법률 4. 해수욕장 안전관리에 관한 법률	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	위급 시 행동요령 및 구조구급	4과목	8시간	
		1. 해양사고 발생 시 행동 매뉴얼 숙지 2. 선박사고 발생 시 행동 매뉴얼 숙지 3. 구조장비 사용방법(이론) 4. 응급처치 및 심폐소생술(AED 사용법)	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	교수법	3과목	20시간	
		1. 이론종합 교수법 2. 실시종합 교수법 3. 모의검정(실습)	5시간 이상 5시간 이상 10시간 이상	

#### 4. 잠수구조사

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
2급 (기본)	이론	4과목	8시간	8개 과목  총 16 시간
		1. 잠수관련 법령 2. 잠수물리의 이해 3. 주중장비, 안전보호구 점검 등 4. 수중장비 사용 및 점검 요령	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	8시간	
		1. 고기압하의 인체에 미치는 영향 2. 수중작업 방법, 안전기준에 관한 사항 3. 장비측정기구 활용에 관한 사항 4. 비상시 응급처치 능력에 관한 사항	2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상 2시간 이상	
1급 (심화)	이론	10과목	32시간	30개 과목  총 128 시간
		1. 잠수관련 법령 및 해양학개론, 물리 2. 해양개발 및 잠수역사, 물리 3. 잠수생리 및 의학 4. 스쿠버잠수이론, 표면공급식잠수	8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상	
	이론	10과목	32시간	
		1. 해난구조, 로프결속법 2. 수중발파, 수중용법, 절단방법 3. 심해 및 혼합기체 사용장비의 취급 4. 예상문제집풀이/평가	8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상	
	실기	10과목	64시간	
		1. Super-Life17 헬멧 장비착용 숙달 2. Super-Life17 헬멧 잠수숙달 3. 수중작업물 실습, 기록도표 작성 4. 수중작업물 실습, 각자 임무수행 실습	12시간 이상 20시간 이상 20시간 이상 12시간 이상	
감독관 (전문가)	이론	10과목	32시간	30개 과목  총 128 시간
		1. 잠수관련 법령 및 해양학개론, 물리 2. 해양개발 및 잠수역사, 물리 3. 잠수생리 및 의학 4. 스쿠버잠수이론, 표면공급식잠수	8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상	
	이론	10과목	32시간	
		1. 해난구조, 로프결속법 2. 수중발파, 수중용법, 절단방법 3. 심해 및 혼합기체 사용장비의 취급 4. 예상문제집풀이/평가	8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상 8시간 이상	
	실기	10과목	64시간	
		1. 수중용접영상물 상영, 육상용접 숙달 2. 수중용법 작업물 반복 실습 3. 수중작업물 실습, 기록도표 작성 4. 수중토목, 수중용접평가, VIDEO 상영	12시간 이상 20시간 이상 20시간 이상 12시간 이상	

## 5. 스쿠버잠수

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
초급 (OW)	이론	4과목	8시간	8개 과목  총 24 시간
		1. 기초해양학 및 잠수의역사 2. 기초물리학, 생리학, 감압병 3. 스쿠버장비 명칭 및 용도설명 4. 스쿠버잠수의 안전수칙	1시간 이상 4시간 이상 1시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	16시간	
		1. 스쿠버장비 사용법 2. 입수, 출수, 표면잠수법 3. 수경 및 숨대롱 물빼기, 스킨유영활동 4. 스쿠버잠수 숙달반복	2시간 이상 2시간 이상 6시간 이상 6시간 이상	
중급 (AD)	이론	4과목	8시간	8개 과목  총 24 시간
		1. 기초해양학 및 잠수의역사 2. 기초물리학, 생리학, 감압병 3. 해양생물, 해양환경 4. 스쿠버잠수의 안전수칙	1시간 이상 4시간 이상 1시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	16시간	
		1. 상승, 하잠 2. 스쿠버잠수 숙달반복 3. 수중방향찾기, 야간잠수 4. 해양실습	2시간 이상 2시간 이상 6시간 이상 6시간 이상	
고급 (MD)	이론	4과목	8시간	11개 과목  총 24 시간
		1. 기초해양학 및 잠수의역사 2. 기초물리학, 생리학, 감압병 3. 해양생물, 해양환경 4. 스쿠버잠수의 안전수칙	1시간 이상 4시간 이상 1시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	16시간	
		1. 스쿠버잠수 숙달 2. 수중방향 찾기, 야간잠수 3. 해양실습 4. 통솔능력	2시간 이상 2시간 이상 6시간 이상 6시간 이상	

분 류	과 정	과목명	교육시간	계
스쿠버 강사 (IN)	이론	4과목	8시간	10개 과목  총 36 시간
		1. 해양학 2. 잠수물리학, 생리학, 환경학 3. 잠수기술, 안전수칙 4. 잠수계획과 통솔능력	1시간 이상 4시간 이상 1시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	16시간	
		1. 장비의 사용법 2. 스쿠버잠수 숙달 3. 수중방향찾기, 야간잠수, 특수잠수 4. 해양실습 시 현장통솔능력	2시간 이상 2시간 이상 6시간 이상 6시간 이상	
	교수법	2과목	12시간	
		1. 이론교육 및 수영장, 해양실습 교수법 2. 이론평가 및 실기평가	10시간 이상 2시간 이상	
감독관 (CD)	이론	4과목	8시간	10개 과목  총 36 시간
		1. 해양학 2. 잠수물리학, 생리학, 환경학 3. 잠수기술, 안전수칙 4. 잠수계획과 통솔능력	1시간 이상 4시간 이상 1시간 이상 2시간 이상	
	실기	4과목	16시간	
		1. 장비의 사용법 2. 스쿠버잠수 숙달 3. 수중방향찾기, 야간잠수, 특수잠수 4. 해양실습 시 현장통솔능력	2시간 이상 2시간 이상 6시간 이상 6시간 이상	
	교수법	2과목	12시간	
		1. 잠수전문지식 및 각 부분별 교수법 2. 이론평가 및 실기평가	10시간 이상 2시간 이상	

**【별표 3】**

**자격별 · 등급별 교육 목적**

**1. 교육 목적**

자격종별	등 급	교육목적
생존수영 지도사	2급	해양사고 발생시 개인의 생명유지를 위하여 생존수영 및 사고대처요령에 대한 교육·훈련 업무를 수행할 수 있는 능력 보유자의 양성
	1급	최상급 숙련기능을 가지고 생존수영지도사 2급(강사)의 교육·훈련과 관리·연구·평가·지도·감독 등의 업무를 수행할 수 있는 능력 보유자의 양성
재난안전 지도사	3급 2급	재난상황에서의 환자 발생 시 초동초치로 생명유지 및 의료기관으로 안전하게 이송할 수 있는 능력 보유자의 양성
	1급	최상급의 숙련기능을 가지고 재난상황에서의 초동초치로 생명유지 및 의료기관으로 안전하게 이송할 수 있도록 체계적인 교육·훈련을 시킬 수 있는 능력 보유자의 양성
	검정관	고도의 전문지식과 실무경험에 입각한 최상급의 숙련기능을 가지고 (2급,1급)지도자의 체계적인 양성, 교육·훈련과 관리·연구·평가·지도·감독 등의 업무를 수행할 수 있는 능력 보유자의 양성
해양안전 지도사	2급	해양사고 발생 시 신속한 상황전파(119,122)로 국민의 소중한 생명유지와 의료기관으로 안전하게 이송할 수 있는 능력보유자의 양성
	1급	해양사고 발생 시 신속한 상황전파(119, 122)로 국민의 소중한 생명유지와 의료기관으로 안전하게 이송할 수 있도록 체계적인 교육·훈련을 시킬 수 있는 최상급의 숙련기능자의 양성
	검정관	고도의 전문지식과 실무경험에 입각한 최상급의 숙련기능을 가지고 (2급,1급)지도자의 체계적인 양성, 교육·훈련과 관리·연구·평가·지도·감독 등의 업무를 수행할 수 있는 능력 보유자의 양성
잠수구조사	2급	잠수법령 등의 교육을 통해 해양사고 발생 시 체계적이고 신속하게 대응 할 수 있는 능력보유자의 양성
	1급	잠수구조실무 등의 교육을 통해 해양사고 발생 시 체계적이고 신속하게 대응할 수 있는 능력보유자의 양성
	감독관	잠수구조실무 감독 등의 교육을 통해 잠수구조사의 체계적인 교육·훈련과 관리·연구·평가·지도·감독 및 자격심사 등의 업무를 수행할 수 있는 능력보유자의 양성
스쿠버잠수	초급	스쿠버장비의 사용법, 탈착, 중성부력유지 등 수심 15~20m 이내에서 비감압 안전잠수를 할 수 있는 능력보유자의 양성
	중급	스쿠버장비의 사용법, 탈착, 중성부력, 특수잠수 등 수심 20~30m 이내에서 비감압 안전잠수를 할 수 있는 능력보유자의 양성
	고급	스쿠버장비의 사용법, 탈착, 중성부력, 특수잠수, 장비수리, 팀리더의 통솔력 등 수심 30~40m 이내에서 비감압 안전잠수를 할 수 있는 능력보유자의 양성
	스쿠버 강사	전문지식을 가지고 초급, 중급, 고급잠수자를 체계적으로 교육, 훈련시킬 수 있는 능력과 잠수업무의 시장조사·기획·관리보고서 작성 등을 수행할 수 있는 최상급의 숙련을 가진 능력보유자의 양성
	감독관	고도의 전문지식과 실무경험에 입각한 최상급의 숙련기능을 가지고 스쿠버강사의 체계적인 교육·훈련과 관리·연구·평가·지도·감독 등의 업무를 수행할 수 있는 능력 보유자의 양성

**【별표 4】**

**자격별 평가방법 및 합격기준**

가. 생존수영지도사

등 급	평가 항목	배점 비율	평가방법	합격기준
2급	출석 및 태도	10%	• 교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명	출석부 관리
	이론 검정	20%	• 교육교재 중심으로 20문항이상 출제	문제 비공개
	실기 실습	70%	• 생존수영 영법 숙달 • 강의 진행능력 • 응급처치 및 심폐소생술(AED사용법)	정확도 평가
1급	출석 및 태도	10%	• 교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명	출석부 관리
	이론 검정	30%	• 교육교재 중심으로 30문항이상 출제	문제 비공개
	과제물	20%	• 교육대상별 교육교안 제출	과제 확인
	실기 실습	40%	• 강의진행능력(자세, 시선처리, 발음, 교육내용) • 실기자료 및 실기능력평가(교재 활용 채점) • 규정시간 준수(과정별 검정시간 준수)	정확도 평가
<b>최종평가기준</b>	평가항목별 점수를 모두 합산하여 100만점으로 하고 70점 이상 득점 시 합격으로 한다.			

나. 재난안전지도사

등 급	평가 항목	배점 비율	평가방법	합격기준
3급	실기 실습	100%	<ul style="list-style-type: none"> <li>실기과목에 대한 내용숙지</li> <li>실기과목에 대한 시범순서 및 정확도</li> </ul>	정확도 평가
2급	출석 및 태도	10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명</li> </ul>	출석부 관리
	이론 검정	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육교재 중심으로 20문항이상 출제</li> </ul>	문제 비공개
	실기 실습	70%	<ul style="list-style-type: none"> <li>실기과목에 대한 내용숙지</li> <li>부교재 활용 능력 숙지</li> <li>실기과목에 대한 시범순서 및 정확도</li> </ul>	정확도 평가
1급	출석 및 태도	10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명</li> </ul>	출석부 관리
	이론 검정	30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육교재 중심으로 30문항이상 출제</li> </ul>	문제 비공개
	강의 능력	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>과목에 대한 지식(내용전달 능력)</li> <li>강의진행능력(시선처리, 질문유도, 답변)</li> <li>강사의 자세(태도, 복장, 언어표현력, 발음)</li> <li>부교재 활용능력(현장구조장비 섭외)</li> </ul>	정확도 평가
	실기 시범	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>실기과목에 대한 내용숙지</li> <li>부교재 활용 능력 숙지</li> <li>실기과목에 대한 시범순서 및 정확도</li> <li>규정시간 준수(과정별 검정시간 준수)</li> </ul>	정확도 평가
	실기 능력	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>스킬가이드 이용 심폐소생술 5주기 연속 10회 통과자 혹은 정확도 호흡 98%, 압박 98% 통과자</li> </ul>	정확도 평가
검정관	출석 및 태도	10%	<ul style="list-style-type: none"> <li>교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명</li> </ul>	출석부 관리
	이론 검정	30%	<ul style="list-style-type: none"> <li>규정 및 교본 중심으로 30문항이상 출제</li> </ul>	문제 비공개
	교육 규정	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>협회 교육위원회 규정 숙지</li> <li>협회 교육관리 규정, 지침 숙지</li> </ul>	정확도 평가
	강의 부분 채점	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>강의 진행능력(채점)</li> <li>교육과목 내용숙지(교재 활용 채점/채점)</li> <li>PPT 자료 설명에 대한 이해도(교재활용/채점)</li> <li>학생통제력, 개인 피드백(채점)</li> </ul>	정확도 평가
	실기 부분 채점	20%	<ul style="list-style-type: none"> <li>실기에 대한 오류체크 및 학생 피드백</li> <li>실기 시범 진행순서의 정확도</li> <li>채점기준표에 준하여 확인하는가</li> <li>실기자료 및 실기능력평가(교재 활용 채점)</li> <li>시험지 채점, 종합평가표 채점</li> </ul>	정확도 평가
<b>최종평가기준</b>	평가항목별 점수를 모두 합산하여 100만점으로 하고 70점 이상 득점 시 합격으로 한다.			



다. 해양안전지도사

등 급	평가 항목	배점 비율	평가방법	합격기준
2급	출석 및 태도	10%	• 교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명	출석부 관리
	이론 검정	50%	• 교육교재 중심으로 20문항이상 출제	문제 비공개
	실기 실습	40%	• 해양사고 발생 시 행동 매뉴얼 전개 “시나리오 적용” • 구명조끼 착용법, 구명환 던지기 • 응급처치 및 심폐소생술(AED사용법)	정확도 평가
1급	출석 및 태도	10%	• 교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명	출석부 관리
	이론 검정	30%	• 교육교재 중심으로 30문항이상 출제	문제 비공개
	강의 능력	20%	• 과목에 대한 지식(내용전달 능력) • 강의진행능력(시선처리, 질문유도, 답변) • 강사의 자세(태도, 복장, 언어표현력, 발음) • 부교재 활용능력(현장구조장비 섭외)	정확도 평가
	실기 시범	20%	• 실기과목에 대한 내용숙지 • 부교재 활용 능력 숙지 • 실기과목에 대한 시범순서 및 정확도 • 규정시간 준수(과정별 검정시간 준수)	정확도 평가
	실기 능력	20%	• 스킬가이드 이용 심폐소생술 5주기 연속 10회 통과자 혹은 정확도 호흡 98%, 압박 98% 통과자	정확도 평가
검정관	출석 및 태도	10%	• 교육과정별 총10%의 교육시간에 참석하지 아니한 경우 미 이수처리, 개인서명	출석부 관리
	이론 검정	30%	• 규정 및 교본 중심으로 30문항이상 출제	문제 비공개
	교육 규정	20%	• 해양안전 관련 법령 숙지 • 협회 교육관리 규정, 지침 숙지	정확도 평가
	강의 부분 채점	20%	• 강의 진행능력(채점) • 교육과목 내용숙지(교재 활용 채점/채점) • PPT 자료 설명에 대한 이해도(교재활용/채점) • 학생통제력, 개인 피드백(채점)	정확도 평가
	실기 부분 채점	20%	• 실기에 대한 오류체크 및 학생 피드백 • 실기 시범 진행순서의 정확도 • 채점기준표에 준하여 확인하는가 • 실기자료 및 실기능력평가 (교재 활용 채점) • 시험지 채점, 종합평가표 채점	정확도 평가
최종평가기준	평가항목별 점수를 모두 합산하여 100만점으로 하고 70점 이상 득점 시 합격으로 한다.			

라. 잠수구조사

등 급	평가 항목	배점 비율	평가방법	합격기준
2급	이론 시험	40%	• 잠수법령 교육 및 객관식 4지 선택형 20문항	비공개
	실기 시험	40%	• Super-Life17 헬멧 장비명칭 설명 및 사용법 • 수중작업물 실습 및 잠수도표 작성	정확도 평가
	구술 면접	20%	• 각종 해양사고 현장경험 및 구조봉사 활동경력 • 잠수구조사로서 활동방향	현장 평가
1급	이론 시험	40%	• 잠수법령 교육 및 객관식 4지 선택형 60문항	비공개
	실기 시험	40%	• Super-Life17 헬멧 사용법, 잠수도표작성 • 수중작업물 실습 및 각자 임무수행 실습	정확도 평가
	구술 면접	20%	• 각종 해양사고 현장경험 및 구조봉사 활동경력 • 전문잠수구조사로서 활동방향	현장 평가
감독관	이론 시험	40%	• 잠수법령 교육 및 객관식 4지 선택형 80문항	비공개
	실기 시험	40%	• Super-Life17 헬멧 사용법, 육상용접 실습 • 수중작업물 용접실습 및 임무수행 실습	정확도 평가
	구술 면접	20%	• 각종 해양사고 현장경험 및 구조봉사 활동경력 • 전문잠수구조사로서 활동방향	현장 평가
<b>최종평가기준</b>	평가항목별 점수를 모두 합산하여 100만점으로 하고 70점 이상 득점 시 합격으로 한다.			

마. 스쿠버잠수

등 급	평가 항목	배점 비율	평가방법	합격기준
초급 (OW)	이론 시험	20%	• 잠수기초 이론 30분간 객관식 4지 선택형 20문항	비공개
	실기 시험	30%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수경, 숨대롱 물빼기, 호흡기 물빼기.찾기, 공기체크	정확도 평가
	해양 실습	50%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수경, 숨대롱 물빼기, 호흡기 물빼기.찾기, 공기체크 • 해양실습(15M 5회 잠수)	현장 평가
중급 (AD)	이론 시험	20%	• 이론시험 30분간 객관식 4지 선택형 20문항	비공개
	실기 시험	30%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수중방향찾기, 특수잠수, 야간잠수	정확도 평가
	해양 실습	50%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수중방향찾기, 특수잠수, 야간잠수 • 해양실습 (20M 이상 30회 이상)	현장 평가
고급 (MD)	이론 시험	20%	• 이론시험 30분간 객관식 4지 선택형 20문항	비공개
	실기 시험	30%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수중방향찾기, 특수잠수, 야간잠수, 통솔능력	정확도 평가
	해양 실습	50%	• 장비 사용법, 입수와 출수, 표면잠수, 상승, 하잠 • 수중방향찾기, 특수잠수, 야간잠수 • 해양실습, 통솔능력 (25M 이상 50회 이상)	현장 평가
강사 (IN)	이론 시험	30%	• 이론시험 30분간 객관식 4지 선택형 100문항	비공개
	실기 시험	20%	• 장비의 사용법, 잠수물리, 생리, 환경, 의학, 감압 • 수영장(얕은물, 깊은물) 실습강의 전반	정확도 평가
	해양 실습	20%	• 해양실습 교수법, 현장상황 파악 전달 • 해양실습 리더십 통솔능력 (30M 이상 100회 이상)	현장 평가
	교수법	30%	• 잠수기초 모의 강의 기법 • 부교재 활용법, 잠수계획, 이론강의 전반	현장 평가
감독관 (CD)	이론 시험	30%	• 이론시험 30분간 객관식 4지 선택형 100문항	비공개
	실기 시험	20%	• 수영장(얕은물, 깊은물) 교육계획 수립 • 해양실습 교육계획 수립, 교육생 통솔능력	정확도 평가
	구술 면접	20%	• 잠수 전문지식 및 각 부분별 교수법 • 강사교육 보조강사 3회, (30M 이상 200회 이상)	강의평가
	교수법	30%	• 잠수법령 교육 정확도 • 협회 스쿠버잠수 지도자 양성	강의평가
최종평가기준	평가항목별 점수를 모두 합산하여 100만점으로 하고 70점 이상 득점 시 합격으로 한다.			

【별표 5】

## 자격별 응시조건

자격종별	등 급	응시 조건
생존수영 지도사	2급	- 만 16세 이상의 사전평가 합격자(자유형·평영 각 50m, 잠영 10m)
	1급	- 생존수영지도사 2급을 취득한 후 동 교육에 10시간 이상의 교육에 참여한 자
재난안전 지도사	3급 2급	- 제한없음(20세 미만의 초·중·고 재학생 및 특수학교 재학생 포함). 단, 거동이 불편한 사람은 보호자와 동반하여야 한다.
	1급	- 고졸이상의 20세 이상. 단, 거동이 불편한 사람은 보호자 및 도우미를 동반하여야 한다.
	검정관	- 재난안전지도사 1급을 취득한 후 연 3회 120시간 이상의 교육에 참여한 자
해양안전 지도사	2급	- 제한없음(20세 미만의 초·중·고 재학생 및 특수학교 재학생 포함). 단, 거동이 불편한 사람은 보호자와 동반하여야 한다.
	1급	- 고졸이상의 20세 이상. 단, 거동이 불편한 사람은 보호자 및 도우미를 동반하여야 한다. - 초·중·고 교사 및 청소년지도사, 청소년수련원(관)에 종사한 자 - 공무원, 군인, 경찰, 해양경찰 및 수난구호법협력기관 직원 - 민간해양구조대원 또는 영세어업인 등 - 그 밖의 해양관련 업무에 종사한 자
	검정관	- 해양안전지도사 1급을 취득한 후 연 3회 120시간 이상의 교육에 참여한 자
잠수구조사	2급	- 고졸이상, 20세 이상의 수영(자유형, 평영 등) 200m 및 잠영 25m 이상 가능한 자 - 협회가 인정한 스쿠버 마스터 이상의 인정증 취득한 자
	1급	- 잠수구조사 자격을 취득한 후 잠수구조
	감독관	- 잠수구조사 자격을 취득한 후 연 3회 120시간이상의 교육에 참여한 40세 이상인 자. - 스쿠버 잠수사 강사 자격을 취득한 후 잠수횟수가 200회 이상인 자.
스쿠버잠수	초급	- 고졸이상의 정신적, 신체적으로 건강하고 수영 200m 이상 가능한 20세 이상인 자
	중급	- 스쿠버잠수사 초급 자격을 취득하고 잠수횟수가 30회 이상인 자.
	고급	- 스쿠버잠수사 중급 자격을 취득하고 잠수횟수가 50회 이상인 자.
	강사	- 스쿠버잠수사 고급 자격을 취득하고 잠수횟수가 100회 이상인 자.
	감독관	- 스쿠버잠수사 강사 자격을 취득하고 잠수횟수가 200회 이상인 40세 이상인 자



## 동의서

본인은 귀 협회의 민간자격교육운영규정을 수용하고 이에 따른 교육과정을 자의로 이수함에 있어 다음과 같이 동의합니다.

- 다 음 -

1. 본인은 귀 협회의 교육을 수강함에 있어서 안전사고 발생 위험과 자신의 안전 확보 및 대비 방안을 충분히 인지하고 있으며 안전사고가 발생하지 않도록 최대한 노력한다.
2. 본인은 1항의 안전사고에 대하여 귀 협회나 참여 강사들에게 아무런 책임이 없음을 동의하며 본인 또는 본인의 대리인들로부터 손해배상의 청구나 법적인 책임으로부터 면책하기로 한다.
3. 본인은 만\_\_\_\_\_세로서 이 동의서가 귀 협회와 참여 강사들, 본인과 본인의 가족 및 법정대리인과 채권관계인에게도 법적 효력이 있음을 동의한다.
4. 본인은 귀 협회에서 실시하는 교육을 수강함에 있어 교육 불참 및 규정 교육시간 미이수 및 강사의 훈련 지시 등의 불이행으로 받게 되는 불이익은 전적으로 본인에게 있으며 불가피한 사유로 교육장을 이탈 또는 교육 불참시에는 사전에 강사의 동의를 받기로 한다.
5. 본인 \_\_\_\_\_은 이 서류에 서명하기 전에 이 내용을 충분히 이해하고 숙지하였음을 확인합니다.

20    년    월    일

서 약 자 :

(인)

사단법인 한국해양구조협회 귀중







【별지 5】

## 이수증발급대장

회차	구 분	자격번호	성 명	생년월일	발급일	비 고
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

【별지 6】

### 자격증 발급대장

회차	구 분	자격번호	성 명	생년월일	발급일	비 고
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

【별지 7】

출석부

연번	접수번호	소속	성명	교육일자					비고
				1일차	2일차	3일차	4일차	5일차	
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

【별지8-1】

## 생존수영지도사(2급) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일

평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목		배점	득점 합계
1	출석태도	• 출석부 관리 및 태도		10	
2	이론평가	• 객관식 20문항		20	
3	실기실습	• 400m 수영(원주)		10	
		• 뜨기 동작(10분)		10	
		• 25m 기본배영		10	
		• 입영(2분)		10	
		• 교안 작성 및 발표(2분 스피치)		10	
4	응급처치	• 심폐소생술(성인/영아)		10	
		• 자동심장충격기 사용법		10	
<b>총 점</b>					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)

**【별지 8-2】**

**생존수영지도사(1급) 개인종합평가표**

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목	배점	득점 합계	
1	출석태도	• 출석부 관리 및 태도	10		
2	이론평가	• 객관식 30문항	30		
3	과제물	• 교육대상별 지도 교안 작성	20		
3	모의강의 실기실습	• 생존수영 영법 지도 평가	20		
		• 모의검정 평가	20		
<b>총 점</b>					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)

**【별지 9-1】**

## 재난안전지도사(3급) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목		배점	득점 합계
1	출석태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 출석부 관리 및 태도</li> </ul>		10	
3	실기실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실기과목에 대한 내용숙지                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상처, 골절, 붕대, 삼각건</li> </ul> </li> <li>• 실기과목의 시범순서, 정확도                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 심폐소생술</li> <li>- 자동제세동기</li> </ul> </li> </ul>		20  50  20	
4				/	/
총 점					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)

**[별지 9-2]**

## 재난안전지도사(2급) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목	배점	득점 합계	
1	출석태도	• 출석부 관리 및 태도	10		
2	이론평가	• 객관식 20문항	20		
3	실기실습	• 실기과목에 대한 내용숙지 • 부교재 활용 능력 숙지 - 상처, 골절, 붕대, 삼각건 • 실기과목의 시범순서, 정확도 - 심폐소생술 - 자동제세동기	10 20 20 20		
4			/	/	
총 점					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)





**【별지 9-4】**

## 재난안전지도사(검정관) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
<b>평가항목</b>					
강의부분채점(20점)			실기부분채점(20점)		
주제 : 모의강의 진행 평가 - 강의 진행능력 [ ] - 시선, 진행순서 [ ] - 질문유도, 답변 [ ] - 자세, 태도, 복장 [ ] - 개인별 피드백 여부 [ ]			주제 : 실기시범 진행 평가 - 실기지도 여부 [ ] - 실기수정 여부 [ ] - 직접시범 여부 [ ] - 자세, 정확도 [ ] - 개인별 피드백 여부 [ ]		
주제: 이론시험 진행도 평가 - 이론시험안내 [ ] - 2급 20문항 제출 [ ] - 1급 30문항 제출 [ ] - 신청서류 제출 확인 [ ] - 응시자 본인 진위 확인 [ ]			주제: 종합집계표 작성 평가 - 이론강의 채점 여부 [ ] - 실기시범 채점 여부 [ ] - 실기능력평가 채점 여부 [ ] - 종합점수 합계 집계 여부 [ ] - 종합평가표 판정 여부 [ ]		
구분	출석 및 태도 (10점)	강의부분 (20점)	실기부분 (20점)	교육규정 (20점)	필기시험 (30점)
점수					
특이사항					
점수 합계	판 정			확 인	
	합격		불합격	교육기관장	
				(인)	

**【별지 10-1】**

## 해양안전지도사(2급) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목	배점	득점 합계	
1	출석태도	• 출석부 관리 및 태도	10		
2	이론평가	• 객관식 20문항	50		
3	실기실습	• 해양사고 시나리오적용 • 행동매뉴얼 숙지 - 구명조끼 착용법 - 구명환던지기 - 심폐소생술 - 자동제세동기	10 10 10 10		
4			/	/	
총 점					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)

【별지 10-2】

## 해양안전지도사(1급) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 월 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일			
연번	평가항목	세부항목			배점	득점 합계
1	출석태도	• 출석부 관리 및 태도			10	
2	이론평가	• 객관식 20~30문항			30	
3	강의능력	이론강의(10점)		실기강의(10점)		20
		주제 : - 과목에 대한 이해 [ ] - 내용전달 능력 [ ] - 강의진행 능력 [ ] - 부교재 활용능력 [ ] - 자세 및 태도 [ ]		주제 : - 실기과목 내용 숙지 [ ] - 장비사용 능력 숙지 [ ] - 시범에 대한 정확도 [ ] - 규정시간 활용 [ ] - 실기 안정성 [ ]		
4	실기시범	구조장비[3분] 5점	구명조끼[1분] 5점	구명뗏목[2분] 5점	입수생존기술[4분] 5점	20
		-원발지지[ ] -세로방향[ ] -끌어당김[ ] -물통 1/3 [ ] -구조완료[ ]	-종류 [ ] -용도 [ ] -착용법 [ ] -생명줄 [ ] -구조완료[ ]	-수동진수[ ] -연결줄 [ ] -뗏목설명[ ] -탐승법 [ ] -구조완료[ ]	-입수자세[ ] -오른쪽 깃[ ] -체온유지[ ] -이동탐승[ ] -구조완료[ ]	
5	실기능력	• 심폐소생술 5주기 10회 • 정확도 호흡 98%, 압박 98% ※ 스킬가이드 이용 (불합격한 경우 재 응시가능) - 합격 : 20점 , 불합격 : 0점			20	
총 점						
종합 점수	득점결과		판 정		확인	
			합격	불합격	교육기관장	
100-( )=( )					(인)	

**[별지 10-3]**

## 해양안전지도사(검정관) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
<b>평가항목</b>					
강의부분채점(20점)			실기부분채점(20점)		
총점					
주제 : 모의강의 진행 평가 - 강의 진행능력 [ ] - 시선, 진행순서 [ ] - 질문유도, 답변 [ ] - 자세, 태도, 복장 [ ] - 개인별 피드백 여부 [ ]			주제 : 실기시범 진행 평가 - 실기지도 여부 [ ] - 실기수정 여부 [ ] - 직접시범 여부 [ ] - 자세, 정확도 [ ] - 개인별 피드백 여부 [ ]		
주제: 이론시험 진행도 평가 - 이론시험안내 [ ] - 2급 20문항 제출 [ ] - 1급 30문항 제출 [ ] - 신청서류 제출 확인 [ ] - 응시자 본인 진위 확인 [ ]			주제: 종합집계표 작성 평가 - 이론강의 채점 여부 [ ] - 실기시범 채점 여부 [ ] - 실기능력평가 채점 여부 [ ] - 종합점수 합계 집계 여부 [ ] - 종합평가표 판정 여부 [ ]		
구분	출석 및 태도 (10점)	강의부분 (20점)	실기부분 (20점)	교육규정 (20점)	필기시험 (30점)
점수					
특이사항					
점수 합계	판 정			확 인	
	합격	불합격	교육기관장		
				(인)	

【별지 11】

## 잠수구조사 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년      월      일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명)      담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일			
연번	평가항목	세부항목	배점			
			2급	1급	감독관	득점 합계
1	이론평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 잠수법령</li> <li>• 잠수물리</li> <li>• 잠수생리</li> <li>• 잠수장비</li> <li>• 잠수작업</li> </ul>	40	40	40	
2	실기실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Super-Life17 헬멧 사용법</li> <li>• 수중 구조기술 실습</li> <li>• 구조기술 및 각 임무수행 실습</li> <li>• 비상 시 응급처치능력</li> <li>• 잠수 구조장비 점검 요령</li> </ul>	40	40	40	
3	구술면접	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 잠수구조사 가치판단</li> <li>• 현장경험 및 구조봉사경력</li> <li>• 전문잠수구조사 활동방향</li> </ul>	20	20	20	
총 점						
종합 점수	득점결과		판 정		확인	
			합격	불합격	교육기관장	
	100-(    )=(    )				(인)	

**【별지 12-1】**

## 스쿠버잠수(고급이하)개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 월 일

평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일			
연번	평가항목	세부항목	배점			
			초급 (OW)	중급 (AD)	고급 (MD)	득 점 합 계
1	이론평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해양학, 해양생물, 잠수법령</li> <li>• 물리학, 생리학, 잠수의학</li> <li>• 스쿠버장비, 안전수칙, 감압</li> </ul>	20	20	20	
2	실기실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 스쿠버장비사용법, 실기실습</li> <li>• 입수, 출수, 잠수계획수립</li> <li>• 수경물빼기, 중성부력, 방향찾기</li> <li>• 상승, 하강, 스킨베일아웃</li> <li>• 비상상승요령, 야간잠수</li> </ul>	30	30	30	
3	해양실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 잠수계획(테이블사용법)</li> <li>• 장비착용방법, 입수, 출수</li> <li>• 상승, 하강, 물빼기, 찾기 등</li> <li>• 짝 잠수, 교육생 통솔능력</li> </ul>	50	50	50	
<b>총 점</b>						
종합 점수	득점결과		판 정		확인	
			합격	불합격	교육기관장	
	100-( )=( )				(인)	

**【별지 12-2】**

## 스쿠버잠수(강사, 감독관) 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일

평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일		
연번	평가항목	세부항목		배점	
				강사(IN) 감독관(CD)	득 점 합 계
1	이론평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해양학, 해양생물, 잠수법령</li> <li>• 물리학, 생리학, 잠수의학</li> <li>• 스쿠버장비, 안전수칙, 감압</li> </ul>		30	
2	실기실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 스쿠버장비사용법, 실기실습</li> <li>• 입수, 출수, 잠수계획수립</li> <li>• 수경물빼기, 중성부력, 방향찾기</li> <li>• 상승, 하강, 스킨베일아웃</li> <li>• 비상상승요령, 야간잠수</li> </ul>		20	
3	해양실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 잠수계획(테이블사용법)</li> <li>• 장비착용방법, 입수, 출수</li> <li>• 상승, 하강, 물빼기, 찾기 등</li> <li>• 짝 잠수, 교육생 통솔능력</li> </ul>		20	
4	교수법 및 면접	이론강의(15점) 주제 : - 과목에 대한 이해 [ ] - 내용전달 능력 [ ] - 강의진행 능력 [ ] - 부교재 활용능력 [ ] - 자세 및 태도 [ ]	실기강의(15점) 주제 : - 실기과목 내용 숙지 [ ] - 장비사용 능력 숙지 [ ] - 시범에 대한 정확도 [ ] - 규정시간 활용 [ ] - 실기 안정성 [ ]	30	
총 점					
종합 점수	득점결과		판 정		확인
			합격	불합격	교육기관장
	100-( )=( )				(인)

**[별지 12-3]**

## 스쿠버잠수 개인종합평가표

장 소 : \_\_\_\_\_ 평가일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 평가관 : \_\_\_\_\_ (서명) 담당강사 : \_\_\_\_\_ (서명)

응시번호	성명	성별	생년월일					
연번	평가항목	세부항목	배점					특 점 합 계
			초급 (OW)	중급 (AD)	고급 (MD)	강사 (IN)	감독관 (CD)	
1	이론평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해양학, 해양생물, 잠수법령</li> <li>• 물리학, 생리학, 잠수의학</li> <li>• 스쿠버장비, 안전수칙, 감압</li> </ul>	20	20	20	30	30	
2	실기실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 스쿠버장비사용법, 실기실습</li> <li>• 입수, 출수, 잠수계획수립</li> <li>• 수경물빠기, 중성부력, 방향찾기</li> <li>• 상승, 하강, 스킨베일아웃</li> <li>• 비상상승요령, 야간잠수</li> </ul>	30	30	30	20	20	
3	해양실습	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 잠수계획(테이블사용법)</li> <li>• 장비착용방법, 입수, 출수</li> <li>• 상승, 하강, 물빠기, 찾기 등</li> <li>• 짝 잠수, 교육생 통솔능력</li> </ul>	50	50	50	20	20	
4	교수법 및 면접	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실내.외 이론강의 교수법</li> <li>• 잠수 전문지식 및 부분별 교수법</li> </ul>	/	/	/	30	30	
총 점								
종합 점수	특점결과		판 정		확인			
			합격	불합격	교육기관장			
	100-( )=( )				(인)			



【별지 13】

## 교육비 납입확인서

교육명		소속	
성명		생년월일	
주소			
연락처	자택		핸드폰
교육일정			
납부금액			
사용목적			
<p>위와 같이 교육비 납부하였음을 확인합니다.</p> <p style="text-align: center;">20    년    월    일</p> <p style="text-align: center;">사단법인 한국해양구조협회 총재 신정택</p>			





【별지 16】

## 수품관리대장

연번	품명	수품입고일	수품출고일	입고가격	담당자서명	비 고
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

제 00000호

# 이 수 증

교육과정 : 0000지도사(0급)

성 명 : 김 해 양

생년월일 : 0000. 00. 00

위 사람은 한국해양구조협회에서 실시한 0000지도사( 0급) 교육과정을 이수하였기에 본 증서를 드립니다.

20 년 월 일

사단 한국해양구조협회  
총 재 0 0 0

제 00000호

# 자 격 증

교육과정 : 0000지도사(0급)

성 명 : 김 해 양

생년월일 : 0000. 00. 00

위 사람은 한국해양구조협회에서 실시한 0000지도사( 0급) 교육과정을 이수하였기에 본 증서를 드립니다.

20    년    월    일

사단 한국해양구조협회  
법인  
총 재 0    0    0

제 00-0-000호

# 위 축 장

등 급 : 교 육 강 사

성 명 : 김 구 조

위축기간 : 0000. 00. 00~0000. 00. 00(0년)

위 사람은 한국해양구조협회의  
교육강사로 위축 드립니다.

20 년 월 일

사단 한국해양구조협회  
총 재 0 0 0

제 00-0-000호

# 위촉장

등 급 : 검 정 관

성 명 : 김 구 조

위촉기간 : 0000. 00. 00~0000. 00. 00(0년)

위 사람은 한국해양구조협회의  
검정관으로 위촉 드립니다.

20 년 월 일

사단 한국해양구조협회  
총재 0 0 0



**【별지 16】**

# 설문지

- 교육명 :
- 교육일자 :
- 교육장소 :

한국해양구조협회 교육에 참여하여 주셔서 감사합니다. 이번 교육에 대하여 귀하께서 느끼신 소감을 적어주시면 향후 발전적인 교육운영에 참고하고자 하오니 협조하여 주시기 바랍니다.

## 교육 참가 전에

1. 이전에 동일한 또는 유사한 교육을 받은 적이 있습니까? <input type="checkbox"/> 있다 <input type="checkbox"/> 없다.
2. 해양구조협회 인명구조 교육을 알게 된 매체는 무엇입니까? <input type="checkbox"/> 인터넷 <input type="checkbox"/> 신문 <input type="checkbox"/> 친구 <input type="checkbox"/> 가족 <input type="checkbox"/> 기타
3. 생명이 위독한 사람을 목격하거나 도움을 준(구조) 적이 있습니까? <input type="checkbox"/> 있다 <input type="checkbox"/> 없다
4. 위 3번의 사고를 목격하였을 때 사고 대상자는 누구였습니까? <input type="checkbox"/> 가족 <input type="checkbox"/> 친구 <input type="checkbox"/> 이웃 <input type="checkbox"/> 동료 <input type="checkbox"/> 기타
5. 교육을 받게 된 목적(동기)은 무엇입니까?

## 교육 참가 후에

1. 교육 일정 및 시간은 적절하였습니까? <input type="checkbox"/> 적절하였다. <input type="checkbox"/> 적절치 않았다. 적절치 않았다면 그 이유는? _____
2. 이론과 실기 학습의 구성이 적절하였습니까? <input type="checkbox"/> 적절하였다. <input type="checkbox"/> 적절치 않았다. 적절치 않았다면 그 이유는? _____
3. 교육시설과 준비는 교육에 맞게 적절하였습니까? <input type="checkbox"/> 적절하였다. <input type="checkbox"/> 적절치 않았다. 적절치 않았다면 그 이유는? _____

4. 교육장비는 실기실습하기에 충분 하였습니까?

충분하였다.       충분히 않았다.

충분히 않았다면 그 이유는? \_\_\_\_\_

5. 강사는 강의진행시 철저한 준비와 명쾌한 설명을 제공하였습니까?

그렇다.       그러하지 않다.

그러하지 않았다면 그 이유는? \_\_\_\_\_

6. 강사는 매 과정마다 피드백과 수행검정을 하였습니까?

하였다.       하지 않았다.

하지 않았다면 그 이유는? \_\_\_\_\_

7. 다른 사람에게 이번 교육을 추천하시겠습니까?

추천하겠다.       추천하지 않겠다.

그 이유는? \_\_\_\_\_

8. 학습 후 배운 내용을 실제생활에 적용할 수 있겠습니까?

그렇다.       그렇지않다.

그렇지 않는다면 그 이유는? \_\_\_\_\_

9. 교육을 받고 느낀 점, 소감, 개선할 사항이 있다면 무엇입니까?

좋은 인건 주셔서 대단히 감사드립니다.😊😊😊😊😊😊😊😊😊😊