

강의소개				대한적십자에서 교육하는
	강의목차	리뷰/평점(128)	Q&A(2)	어린이 이용시설 종사자 안전교육!
스코기즈 아내				
- 강의 내 전체 학습시간 100% ※ 회차 수강 완료 조건 : 강의 시 ※자동수료처리는 학습기간이 ! 에시) A강의가 만약 10개 회차! 해당 강의 진도율은 70%도 인간	이상 수강 완료 시 수료 시간에 대한 학습 총족 시 '완료 완전히 종료된 후 처리됩니다(로 구성되어 있고 그중 학습자 형 (완료되지 않은 차시는 진도	^{2'} 처리 학습기간 마지막 날짜 하루 뒤 수료처리 가 총 7개 회차만 학습완료 했다면 율로 인정되지 않음)	4)	신청기간 2022.04.01 ~ 2022.12.31 교육기간 수강신청일로부터 7일 강의이수시간 2시간 교재정보 없음 정원 제한없음 난이도 입문
강의소개				첨부파일 없음 수강생 평점 ★★★★★ 5.0/5.0
1. 강의소개			-	
O「어린이안천관리에 관한 법률」	제16조 및 같은 법 시행령 제9조			수강신청 모로보기
[제16조(어린이안전교육) ① 어린	이이용시설 관리주체는 종사자에?	게 응급처치 실습 등을 포함한 어린이안전교	육을 실시하여야 한다. 이	
경우 대통령령으로 정하는 바에 따른	른 어린이안전교육 전문기관에 위!	탁할 수 있다.		5) 🝚 💟 🚯
페아포(아퍼그승이 HFHH 드/ 신 이 5	이이유 미역 과외조위는 위 제16	포케4찾에 배기 나는 나는 가 쑤더 비가(이욱 #이	เซ∣า≎ r‼มเรtเ"วเ≾เrเ\ณ	
		4. '수'	강신청' 큭릭	
		1	000 21	
테종				
INOR	AT C! AF AF ()	리이이요시설	조사자아저교유 이	로과저(2h)
내안	석십사사 아	린이이용시설	종사자안전교육 이	론과정(2h)
내안	직접자자 여	린이이용시설	종사자안전교육 이	론과정(2h)
내인	적십사사 아	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	론과정(2h)
니 인 전 나의	석십사사 아 ^{현중} 나의 학습: ^{진도율}	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	혼과정(2h)
니 인 전 나의 권장	석입사사 아 행중 나의 학습: ^{진도율}	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	론과정(2h)) 0% 13%
니 인 전 나의 권장	석입사사 아 현중 나의 학습: 진도율	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	론과정(2h)) 0% 13%
니 인 나의 권장	석입사사 아 변형중 나의 학습: 진도율 진도율	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	론과정(2h)) 0% 13%
니 인 고 고 장	석입사사 아 변형중 나의 학습: 진도율 진도율	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ :	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일	론과정(2h)) 0% 13% ^{학습하기} 〉
다 안 다의 권장	적입사사 아 한종 나의 학습: 진도율 진도율 강의소개	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% ^{학습하기} 〉 Q&A(2)
니 인 고 권장	석입사사 아 현종 나의 학습: 진도율 진도율 장의소개	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% ^{박습하기} 〉 Q&A(2)
다 안 다의 권장	석입사사 아 현종 나의 학습: 진도율 진도율 강의소개	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% ^{학습하기} 〉 Q&A(2)
니 인 ·	석십사사 아 현중 나의 학습: 전도율 전도율 강의소개	 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% <mark>학습혀기</mark> 〉 Q&A(2)
나이 안 가 안 가 안 가 안 가 안 가 안 가 안 가 안 가 안 가 안	석입사사 아 1행중 나의 학습: 진도율 진도율 강의소개	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% ^{학습하기} 〉 Q&A(2)
다이오 [편 나의 권장 수료기준 - 강의 내 * 취약	석 십 사사 아 현종 나의 학습: 진도율 진도율 진도율 강의소개 전체 학습시간 1000 스가 와르 조건 : 210	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차 %이상 수강 완료 시 수료	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h)) 0% 13% ♥습하기 > Q&A(2)
다이오다 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고	석 십 사사 아 ····································	1 린 이 이 용 시 설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차 상이상 수강 완료 시 수료 시간에 대한 학습 충족 시 1 완전히 종료된 후 치리되니	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128)	론과정(2h) 이% 13% (全료치리)
다이오다 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고	석 십 사사 아 현행중 나의 학습 7 전도율 전도율 전도율 전도원 전도원 전도원 전도원 전도원 전도원 전도원 전도원	1린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차 상이상 수강 완료 시 수료 시간에 대한 학습 총족 시 1 완전히 종료된 후 처리됩니 학로 구성되어 있고 그중 학	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128) '완료' 치리 니다(학습기간 마지막 날짜 하루 뒤 습자가 총 7개 회차만 학습완료 했	론과정(2h)) 0% 13% ♥☆습하기 〉 Q&A(2) ↓ 수료처리) 다면
다니 인데 교 나의 권장 수료기준 - 강의 내 ※ 자동수 예시) A3 해당 강의	석입사사 아 현행중 나의 학습: 진도율 진도율 진도율 강의소개 전체 학습시간 1000 수강 완료 조건 : 강의 로처리는 학습기간0 양의가 만약 10개 회차 법 진도율은 70%로 인 1	1 린 이 이 용 시 설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차 상이상 수강 완료 시 수료 시간에 대한 학습 총족 시 1 완전히 종료된 후 처리됩니 바로 구성되어 있고 그중 학 인정 (완료되지 않은 차시는	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128) '완료' 처리 -니다(학습기간 마지막 날짜 하루 뒤 습자가 총 7개 회차만 학습완료 했 진도율로 인정되지 않음)	론과정(2h)) 0% 13% ♥ ♥ 13% Q&A(2) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
다니 인다 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고 고	석 십 사사 아 현행중 나의 학습: 진도율 진도율 강의소개 전체 학습시간 1000 수강 완료 조건 : 강의 로처리는 학습기간이 양의가 만약 10개 회지 적고도율은 70%로 양	1 린이이용시설 기간 : 2022.04.26 ~ : 강의목차 상이상 수강 완료 시 수료 시간에 대한 학습 총족 시 1 완전히 종료된 후 처리됩니 박로 구성되어 있고 그중 학 인정 (완료되지 않은 차시는	종사자안전교육 이 2022.05.03 (남은기간 :7일 리뷰/평점(128) '완료' 처리 니다(학습기간 마지막 날짜 하루 뒤 습자가 총 7개 회차만 학습완료 했 진도율로 인정되지 않음)	론과정(2h)) 0% 13% ♥습하기 > Q&A(2) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

	1.응급처치의 필요성과 응급상황시 행동요령	11분	미진행	강의보기	
	2.환자 반응 확인	10분	미진행	강의보기	
	3.심폐소생술과 자동심장충격기	32분	미진행	강의보기	
	4.이물질에 의한 기도폐쇄	16분	미진행	강의보기	
	5.손상	40분	미진행	강의보기	
	6.갑작스런 질병	8분	미진행	강의보기	
	7.상황별 응급처치	28분	미진행	강의보기	
	6. 강의 목차 내 강의	이 모두 수강하기	1. 응급가 이 11분 2. 환자	1차의 필요성과 응급상략 반응 확인	방시 행동요영
	6. 강의 목차 내 강의] 모두 수강하기	1. 응급 이 11분 2. 환자 이 전문	(치의 필요성과 응급상확 반응 확인	왕시 행동요령
	6. 강의 목차 내 강의] 모두 수강하기	1. 승급 이 11분 2. 환자 9. 10분 3. 심폐 3. 심폐 4. 이물 5. (16분	1치의 필요성과 응급상확 반응 확인 -성술과 자동심장중격기 4에 의한 기도폐쇄	방시 행동요령
	6. 강의 목차 내 강으] 모두 수강하기	1. 응급 이 11분 2. 환자 이 9분 3. 심폐의 이 92분 4. 이물 5. 순상 5. 순상 6. 감좌 2. 이 8분	러치의 필요성과 용급상록 반응 확인 -생슬과 자동심장중격기 4에 의한 기도패쇄	방시 행동요령
	6. 강의 목차 내 강의] 모두 수강하기	1. 응급 0 11분 2. 환자 0 10분 3. 실패에 0 32분 4. 이물[0 40분 5. 순상 0 40분 7. 상황[0 28분 7. 상황]	지치의 필요성과 응급상륙 반응 확인 노성효과 자동심장중격기 같에 의한 기도폐쇄 노력 질병 백 응급처치	왕시 행동요형
중지도 같이	] 모두 수강하기	1. 응급가 이 11분 2. 환자 이 10분 3. 실례대 이 32분 4. 이름 1. 이름 1. 이용 6. 갑작 0. 8분 7. 상황 7. 상황 7. 28분	(치의 필요성과 응급상황 반응 확인 노성을과 자동심장중격기 같에 의한 기도폐쇄 노전 질병 별 중급저지	전시 행동요형
등상품 지수품 제각 지	] 모두 수강하기	1. 승급 가 문 9. 11 분 2. 환자 9. 3년 백 9. 32분 4. 이용 9. 32분 5. 순상 9. 40년 7. 상황 9. 20분	(치의 필요성과 응급상품 반응 확인 노성술과 자동심장중격기 같에 의한 기도폐쇄 노력 질병 분 응급처치	평시 행동요령 I
중상품 익스북 지 내각 지	<text></text>] 모두 수강하기	1. 응급 2 9 11분 2. 환자 0 10분 3. 실패 3. 실패 4. 이용 5. 순상 0 40분 6. 감각 7. 상황 1 0 28분	(치의 필요성과 응급상품 반응 확인 노성율과 자동신장중격기 같이 의한 기도폐쇄 노련 질병 분 응급치치	전시 행동요령

교육 프로그램 리스트 (5과목 필수)

-대한적십자사 어린이 이용시설 종사자 안전교육 이론과정(2시간) -아동학대 신고의무자 및 공공부문 종사자 아동학대 예방교육(2시간)-<u>1시간 교육 아님!</u> -[손수호 변호사의 사건 속으로] 성매매 예방교육 -[손수호 변호사의 사건 속으로] 성폭력 예방교육

-[손수호 변호사의 사건 속으로] 성희롱 예방교육





수료증 발급 및 제출 방법

৵서울특별시 ▲ 0 전기차	흥권이 고플 때···설치강소 시민 신청 접수(추기) 2022.4.1.(금) ~ 예산 소진 시까지	서울소식 응답소 경보공계 분야별경보
Seed Utebog Lasming Portal 서울시평생학습포털	온라인학습 서울시민대학 교육문화안내 학습지원센터	Q ^초 순천지님 반갑습니다. 바로키기 메뉴 정보수정 로그아와 전기
지 (100 년 100 년 10	멀라이프 공간, 생각정리 앞 실신간요? 을 즐겁게 정리하는 마법을 저자득강을 통해 찾아봅니다. 5월 3일 19시-21시 (2시간)	
오 라인학습 법정의	문교육 마음오아시스 서울시민대학 교육문화안내	이멘트 2012년 서울컨이 다시 됩니다 (이멘트 화상교육 (전문) 전문) (전문) (전문) (전문) (전문) (전문) (전문) (
온라인학습 〉	전산회계급 (3)가 407 전산회계급 (3)가 407 전상회계급 (3)가 407 한 100	전압 사업 전압 사업 전압 사업 전압 사업 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사 전 사
◇ 서울특별시 ● 문	i바죽기지 장소지원 프로젝트 (이트탑-Art Lab) 모집꿈고	서울소식 응답소 정보공계 분야별정보
Seed Linksog Lawring Fortal 서울시평생학습포털	온라인학습 서울시민대학 교육문화안내 학습지원센터	Q. 출 순현지님 반갑습니다. 정보수정 모그아웃 전기 전기
마이페이지 ^{미인페이지} 수강내역 학습노트	수강내역 신청대기중 강의 신청완료	된 강의 <u>중료된 강의</u> 법정의무교 법정의무교
개설강의	검색어를 입력하세요	정보검색
관심강의 명예시민학위 결제내역 나이O&A	※ 복습기간 중에 해당되는 강의는 복습을 하실 수 있으며, 수료함 강의에 대해서는 수강형을 작성하실 수 ※ 외부 면제기관 경의의 수료증 음력은 각 기관 답당자에게 문의 비합니다. 직인이 생력된 수료증(다운로드 받은 PDF 수료증)도 인정되는 수료증입니다.	256니다
개인정보관리	전체 🗸	드라이버 다운로드 및 개설치 후 안색하기를 진행해주세요. [AIA] 드리이버 다운로드 화상교육 화상교육
회원탈퇴		고목기간 수강상태 수강형 수요중 문 문
	온라인학습 법정/의무 대한작십자사 어린이이용시설중사자안전교육 이론과정(2h	2022-04-26 -2022-05-03 수료 수강평작성 다운로드 원격지원 목습하기 인쇄하기 사용록
	•	

마이페이지 → 수강내역 → 종료된강의 → 인쇄하기 → 캡쳐 또는 프린트(스캔)→ 이메일 제출 이메일: 6358681@hanmail.net

* 5과목 모두 수강하시고 5개 수료증 모두 제출 해주시기 바랍니다.

* 제출기간: 22.05.09(월)