

배포 일시	2022. 6. 13.(월)		
담당 부서 <총괄>	종합교통정책관 교통안전정책과	책임자	과 장 장구중 (044-201-3230)
		담당자	사무관 배성희 (044-201-3865)
보도일시	2022년 6월 14(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 6. 13.(월) 11:00 이후 보도 가능		

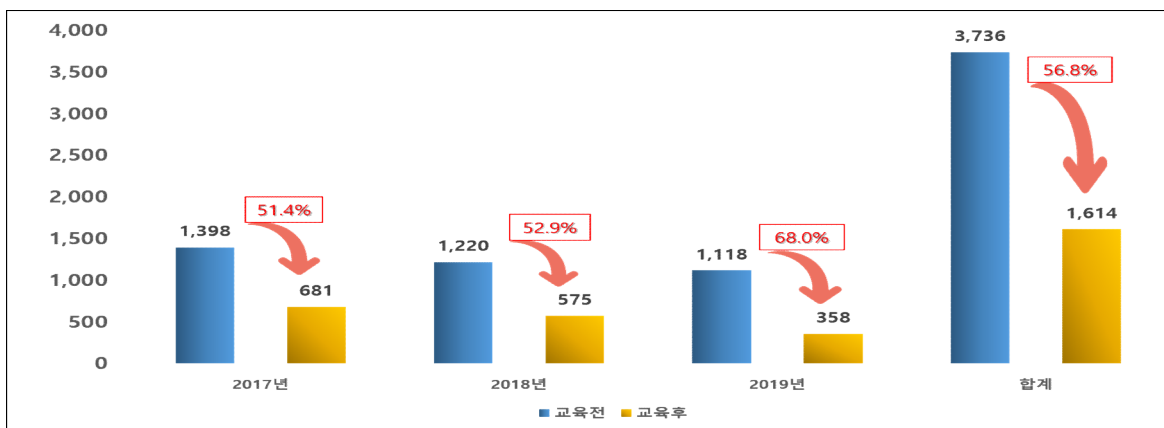
사업용 운전자 38,347명 분석 결과 발표

교통안전체험교육 받은 후 사고 약 56.8% 줄었다

- 교육프로그램 추가 개발·교육센터 추가 건립 등 교육기회 확대 -

- 국토교통부(장관 원희룡)와 한국교통안전공단(이사장 권용복)은 교통안전 체험교육센터(상주/화성)에서 시행하는 교통안전체험교육 효과를 분석한 결과, 교육 후 교통사고가 절반 이상 줄어드는 것으로 나타났다고 밝혔다.
- 이는 ‘17년부터 ‘19년까지 교통안전체험교육을 이수한 사업용 운전자 38,347명과 나이, 업종, 지역이 동일한 교육 미이수 운전자 그룹을 비교 분석한 결과다.
- 이 중, 사업용자동차 재직운전자의 경우 체험교육 이수자(31,707명)에 대해 교육 이수 연도를 기준으로 전후 각 1년간 교통사고를 비교한 결과, 교통사고가 약 56.8%(3,736건 → 1,614건) 줄어든 반면, 교육을 받지 않은 그룹은 11.9%(42,401건 → 37,346건) 감소하는데 그쳤다.

< 사업용자동차 재직운전자의 교통안전체험교육 전후 사고건수 비교 >



- 이는 최근 음주운전, 신호위반, 과속 등 교통단속 확대, 자동차 기술 발전 등 사회전반적인 교통사고 감소 추세를 감안하더라도 높은 결과다.

○ 신규자의 경우는 체험교육 이수자(6,640명)는 입사 후 1년 동안 교통사고가 167건이 발생한 반면, 교육 미이수자(3,089명)는 227건이 발생하여 미이수자의 사고율 대비 이수자의 사고율이 34.2%* 수준으로 낮게 나타났다.

* 이수자 1인당 사고건수(167건/6,640명)/미이수자 1인당 사고건수(227건/3,089명)

- 이는 정류장 진출입(버스), 승객 승하차(택시), 화물적재 및 취급요령(화물차) 등 사업용 차량의 운행 특수성을 반영한 전문 체험교육이 사고를 줄이는데 기여한 것으로 보인다.

□ **교통안전체험교육**은 이론중심의 교육에서 벗어나 실제 차량에 운전자가 탑승하여 안전벨트 미착용, 빗길 및 빙판길 등 위험한 상황에서 자동차의 한계를 직접 체험해 봄으로써, 운전자 스스로 사고의 위험성에 대한 경각심을 갖도록 하는 교육이다.

< 교통안전체험교육센터(운영 : 한국교통안전공단) 현황 >

- (상주) '09.3월 개소/303천㎡(약 9.2만평), (화성) '17.3월 개소/247천㎡(약 7.5만평)
- (교육생) ('09) 4,437명 → ('14) 22,304명 → ('19) 55,915명 → ('21) 63,029명
- (과정) 화물운송종사자격·버스운전자격 체험과정('13~'14)·개인택시면허 양수교육('21) 신설 등

□ 국토교통부 **윤진환** 종합교통정책관은 “실습 위주의 **교통안전체험교육**이 **교통사고 예방 효과가 크다는 것**을 다시 확인하였다” 면서,

○ “국민들이 쉽게 접근할 수 있도록 **교육센터를 추가 건립하여 교육기회를 확대하고, 교육 프로그램 추가 개발을 통해 교통사고가 지속적으로 감소할 수 있도록 최선을 다할 계획**” 이라고 밝혔다.

담당 부서 <공동>	한국교통안전공단 교통안전교육처	책임자	처 장 유수재 (054-459-7650)
		담당자	부교수 박정식 (054-459-7652)



참고

교통안전체험교육센터 현황

- (현황) 사업용 운전자 교통안전의식과 안전운전 실천능력을 배양하기 위해 전국 2개소 교통안전체험교육센터(경북 상주, 경기 화성)을 운영
- (근거법령) 교통안전법 제56조제1항, 동법 시행령 제48조제2항 등

구분	상주 교통안전체험교육센터	화성 교통안전체험교육센터
위치	경북 상주시 청리면 마공공단로 80-15호(청리일반산업단지내)	경기 화성시 송산면 삼존로 200(자동차안전연구원단지내)
면적	302,801.6㎡	247,224㎡
사업기간	'07. 06. ~ '08. 12. ('09.3 개소)	'14. 06 ~ '16. 11 ('17.3 개소)
시설	관리동 등 건축물 6개동, 체험교육시설 13개 코스	관리동 등 건축물 2개동, 체험교육시설 7개 코스
인원	센터장1, 처장1, 연구교수14, 행정4, 시설 등 기타 17명	센터장1, 처장1, 연구교수13(체험교육12), 행정2, 시설 등 기타 7명
체험 교육시설	고속주행코스, 일반주행코스, 딜레마코스, 에코주행코스, 위험회피코스, 곡선제동코스, 직선제동코스, 다목적코스, 자유훈련코스, 기초훈련코스, (대형차코스) : 차체제어코스, 수막현상코스, 직선제동코스	일반·고속주행코스, 빗길제동코스, 위험회피코스, 곡선제동코스, 직선주행코스, 자유훈련코스, 기초훈련코스
교육용 차량현황	105대 (승용 37, 승합 35, 화물 20, 이륜차 7, 기타 6) * 사다리차 1, 지게차 1, 소방차 4	171대 (승용 35, 승합 55, 화물 19, 이륜차 60, 기타 2) * 사다리차 1, 지게차 1

