


- 2025년 D2B 디자인페어 -

디자인 문제 출제

2025. 5.

① 참여기업명	주식회사 글로벌에스텍
② 부문/세부품명	기업출품부문 / (세부품명:도로안전시설물)
③ 주제	곡선부 콘크리트 강성방호울타리 디자인 개발
④ 분야	<div><input type="checkbox"/> IT·로봇</div> <div><input type="checkbox"/> 기계·금속</div> <div><input type="checkbox"/> 가전기기</div> <div><input type="checkbox"/> 생활·가구</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 기타(건설/도로)</div>

주제 곡선부 활용 이동식 강성방호 울타리

기업명	주식회사 글로벌에스텍	카테고리	도로/토목
		키 워 드	강성방호 울타리 (콘크리트제 도로중앙분리대)
기업 설명	교통안전 시설물 전문 생산 기업 주야간 운전자 및 보행자, 해안 항만 시설물의 접안을 위한 시인 특성에 기반한 성능 요구기준을 동시에 만족시키며 시장 진입이 가능한 환경 조성 과 실질적인 안전성 확보를 하고자 하는 혁신 그린뉴딜 기술로서 콘크리트 방호벽 일체형 태양광 조명시스템을 갖춘 안전 시설물 제작 업체		
디자인 예시사진	 		
제품의 주제와 목적		디자인 방향성	
본 사진은 직선 주행 구간에서만 활용되는 강성방호 울타리로, 곡선 주행 시 활용할 수 있는 디자인의 개발이 본 사업의 목적임.		굴곡진 차로에서 활용할 수 있는 강성방호 울타리 디자인 설계가 필요하여 이를 참고하여 방향성을 확인	
디자인 필수 고려사항		디자이너 여러분께 하고 싶은 말씀	
<ul style="list-style-type: none"> - 가로 3000mm, 세로 1270mm, 하단폭 610mm, 상단폭 200mm ~ 250mm 해당 규격 준수 필수 - 다양한 곡선의 도로에 반영할 수 있는 패턴 디자인 		다음과 같은 굴곡진 방향에 활용될 수 있는 디자인 