

생활 속 표준, 국민이 직접 선택한다

- 국민 생활편의 표준화 아이디어 선정을 위한 대국민 온라인 투표(5.19~6.18) 실시

산업통상부 국가기술표준원(원장 김대자, 이하 국표원)은 국민이 일상에서 체감하는 불편을 해소하고, 보다 안전하고 편리한 생활환경 조성에 필요한 표준화 아이디어를 선정하기 위해, 5월 19일부터 6월 18일까지 대국민 온라인 투표를 실시한다.

국표원은 2023년부터 국민 생활편의 표준화 아이디어 공모전을 개최하고 있다. 현재까지 총 44건의 표준화 아이디어를 발굴하였으며, 이 중 22건은 국가표준(KS)으로 개발을 완료하였다. 이번 대국민 온라인 투표는 지난해 국민 생활편의 표준화 공모('25.9.16~10.15)를 통해 접수된 843건의 아이디어 중 중복성, 타당성, 활용성 등에 대한 전문가의 종합 검토를 거쳐 선별된 6건*의 후보과제를 대상으로 진행된다.

*①의료 동행 서비스 ②생활안전을 위한 구급상자 ③공공시설 스마트 안내 ④공기청정기 부유 곰팡이 저감성능 평가방법 ⑤시각장애이용 촉지도식 안내판, ⑥기계제품 사용설명서의 안전정보 [붙임2]

온라인 투표는 국표원(kats.go.kr) 또는 국민생활편의표준화(kslife.info) 누리집을 통해 누구나 참여 가능하며, 후보과제 중 표준 개발이 가장 필요하다고 생각되는 과제를 선택할 수 있다. 온라인 투표 결과를 바탕으로 소비자단체, 표준개발협력기관 등으로 구성된 '국민생활편의표준협의회'에서 최우수상 1건, 우수상 1건을 선정하고, 국가표준(KS)으로 개발을 추진한다.

김대자 국표원장은 일상 생활과 밀접하게 맞닿아있는 생활편의 표준화에 국민들의 많은 관심과 참여를 당부하면서, 앞으로도 국민이 생활 속 불편 해소와 편의 향상을 체감할 수 있도록 관련 표준 개발·보급을 지속 추진해 나가겠다고 밝혔다.

담당 부서	표준정책국	책임자	과 장	송영진 (043-870-5340)
	표준정책과	담당자	연구사	안형진 (043-870-5342)


국민 생활편의 표준화 온라인 투표 참가안내

2026.05.19.(화) ~ 06.18.(목)


일상 속 불편 해소, 사회적 약자 배려, 생활서비스 개선 등을 위한
국민 생활편의 표준화 아이디어 공모를 통해
표준화 후보과제 6건을 선정하였습니다.
어떤 과제가 가장 필요한지 투표로 알려주세요.



 참여자격	대한민국 국민 누구나
 참여방법	후보과제에 대한 설명을 읽고 가장 표준화가 필요한 과제 1건에 투표
 투표참여 QR코드	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> * 국가기술표준원(kats.go.kr) 또는 국민생활편의표준화 누리집(kslife.info)을 통해 참여 * QR코드 스캔을 통해 투표 가능 </div> </div>
 문의처	한국표준협회 첨단산업&서비스표준센터 ☎ 02-6240-4580 ✉ may2995@ksa.or.kr


참여혜택

투표 참여자 중 추첨을 통해 50명에게 문화상품권 2만원권 지급



순번	주요내용	
1		<p>▶ 의료 동행 서비스 표준화</p> <p>→ 노인 인구 1,000만의 초고령사회, 홀로 의료기관(병원·약국) 방문이 어려운 어르신을 위해, 보호자를 대신할 동행인의 역할과 준수사항, 응급상황 대응 절차 등을 표준화</p>
2		<p>▶ 생활안전을 위한 구급상자 표준화</p> <p>→ 가정, 직장, 공공시설 등 다양한 생활환경에서 발생할 수 있는 안전사고에 대비하여, 생활환경 및 위험요소별 구급상자 구성 품목 및 관리기준 등을 표준화</p>
3		<p>▶ 공공시설 스마트 안내 표준화</p> <p>→ 장애인·고령자·외국인 등 누구나 공공시설을 무장애(Barrier Free)로 이용할 수 있도록, 공공시설 NFC 태그, QR 코드 등 스마트 안내 매체의 설치 기준 및 정보제공 항목 등을 표준화</p>
4		<p>▶ 공기청정기 알레르겐(부유 곰팡이) 저감성능 평가방법 표준화</p> <p>→ 반려동물 양육가구 비율이 29%에 이르면서 실내 알레르겐 관리 수요가 증가하고, 관련 공기청정기 제품도 출시되고 있어, 미세먼지 외 부유 곰팡이 저감 성능을 객관적으로 검증할 시험방법 표준화</p>
5		<p>▶ 시각장애이용 촉지도식 안내판 표준화</p> <p>→ 현행 기준은 촉지도식 안내판 설치방법 중심으로 규정되어 있어 시설마다 안내판 구성·기호가 상이한 바, 시각장애인의 안내판 활용성 제고를 위해 내용 구성, 촉각기호의 설계 방법 등을 표준화</p>
6		<p>▶ 기계제품 사용설명서의 안전정보 표준화</p> <p>→ 안마의자, 러닝머신 등 가정 내에서도 기계제품 사용이 늘면서 사고 발생 우려가 커짐에 따라, 제조자가 기계제품의 사용·폐기 등 생애주기별 안전정보를 사용설명서에 작성하기 위한 방법 표준화</p>