

2016년 12월 21일(수) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.
(인터넷, 방송, 통신은 12.20(화) 오전 11시 이후 보도 가능)

배포일시	2016. 12. 20(화) 11:00	담당부서	기술규제정책과
담당과장	정석진 과장(043-870-5520)	담당자	김준호 연구관(043-870-5524) 전종윤 연구사(043-870-5528)

해외 기술규제! 민관 협력으로 보호무역 파도를 넘자!

- 2016 TBT 심포지엄 개최 : 해외 기술규제 민관협력 강화방안 논의 -

- 국가기술표준원은 '16. 12. 20. (화) 서울 인터컨티넨탈 호텔'에서, 올해 무역기술장벽(TBT)* 대응성과를 돌아보고 앞으로의 무역기술장벽 대응방향을 찾기 위해 「2016년도 무역기술장벽(TBT) 대응역량 강화 심포지엄」을 열었다.

※ 일시/장소: 2016.12.20(화) 13:30 ~ 18:00 / 서울 코엑스 인터컨티넨탈 호텔

* 무역기술장벽(TBT: Technical Barriers to Trade) : 국가간 서로다른 기술 규정·표준·인증 등이 무역에 불필요한 장애요인으로 작용하는 것

- 이번 심포지엄에서는 올해 무역기술장벽(TBT) 대응 유공자에 대한 정부포상과 대학(원)생 대상 무역기술장벽 대응정책 논문경연대회와 수상자에 대한 시상 등이 있었고, 무역기술장벽 분야의 전문가들이 참여하는 주제발표와 패널토의 등이 다채롭게 진행되었다. [붙임1 참조]
- ① (유공자 포상) 산업현장에서 수출기업의 무역기술장벽(TBT) 애로 해소를 위해 노력해온 유공자에 대한 표창을 수여했다.
 - 삼성전자 김경동 부장 등 4명에게 산업통상자원부장관 표창*이, 대한타이어산업협회 윤태균 차장 등 2명**에게 국가기술표준원장 표창을 수여했다. [붙임2 참조]

- * △(주)삼성전자 김경동 부장, △(주)현대자동차 임병두 파트장, △국립산림과학원 심국보 공업연구관, △국립전파연구원 안형배 공업연구사
- ** △대한타이어산업협회 윤태균 차장, △한국화학융합시험연구원 정경호 대리

- ② (논문경연 대회) 특히, 올해부터는 무역기술장벽(TBT) 대응인력의 저변확대와 미래전문가 양성의 일환으로 대학(원)생이 참여하는 논문경연대회도 함께 열렸다.

- '세계 통상체제에서의 표준·기술규제 정책의 발전방안과 과제'라는 주제로 지난 9월부터 참가를 신청한 21개 팀 중 예선을 거쳐 본선에 오른 5개 팀의 발표대회가 당일 오전에 있었고, 이를 통해 최종 수상자를 결정했다.

대학원 : ① 미국 무역기술장벽 분석 및 대응방안, ② 의료기기산업의 대(對) 중국 수출의 무역기술장벽(TBT)쟁점과 대응방안, ③ 산업내 무역비중과 자유무역협정 무역기술장벽(FTA TBT)제도의 분야별 접근수준 분석

대학 : ① 중국 화장품 관련 기술규정 연구, ② 중국 전기차 배터리 인증제도의 문제점

- 대상을 받은 팀에게는 산업통상자원부장관상과 내년도 세계무역기구 무역기술장벽(WTO TBT) 위원회 참관기회가 주어졌고, 최우수상과 우수상을 받은 팀에게는 각각 국가기술표준원장상과 장학금을 수여했다.

* 수상팀 명단 및 행사 사진은 12.20(화) 14:30 별도 배포

- ③ (주제발표 및 패널토의) 정인교 인하대학교 부총장은 요즘 선진국 중심으로 확산되고 있는 보호무역주의 경향의 심각성을 강조하면서 이에 대한 우리의 대응전략을 제언했고,
 - 최갑홍 성균관대학교 교수는 표준과 인증 등 기술규제가 국제무역에 미치는 영향을 짚어보고 기업들이 비즈니스 활동에서 전략적으로 어떻게 기술규제를 활용할 수 있는지를 소개했으며,
 - 한재진 현대경제연구원 박사는 미국과 중국에 대한 우리의 수출 의존도가 지속적으로 확대되는 가운데 미·중의 보호무역 강화 사례 등을 살펴보고 그 시사점에 대하여 발표했다.

○ 이어서, 안덕근 서울대학교 교수의 좌장으로 **패널 토의**가 진행했다.

- 세계무역규모가 2년 연속 감소하는 저성장 기조 속에서, 우리나라의 주요 수출상대국들의 기술규제 강화 움직임에 적극적으로 대응하지 않을 경우 내년도 수출이 더욱 어려워질 수 있다는 우려가 제시되는 등 참석한 **패널**과 **청중** 사이에 **열띤 토론**이 이어졌다.

□ **국가기술표준원은** 점점 어려워지고 있는 무역환경 속에서 **국가 간의 기술규제 이슈에 선제적으로 대응**하기 위해,

○ 수출기업 현지지사, 대사관, 대한무역투자공사 등과 공조하여 해외 기술규제 동향을 **면밀히 모니터링** 하여, **숨은 해외 기술규제**를 적극 **발굴**하고

○ 우리기업에 피해를 주는 **외국의 기술규제**에 대해서는 관련부처, 수출기업, 협·단체 등과 **긴밀히 공조**해서 **대응**해 나갈 계획이다.

○ 또한, 인력, 자본 등의 부족한 중소기업들이 해외 기술규제로 인한 피해가 발생하지 않도록 중소기업 관련 기관들과 **중소기업 지원**을 위한 **협력**을 **강화**해 나갈 방침이다.

□ **정동희 국가기술표준원장은** ‘다각적인 정부노력이 성과를 거둘 수 있도록, 수출현장에서 뛰고 있는 기업들도 좀 더 적극적으로 외국의 기술규제 정보 입수와 공유 등에 **협력**해 줄 것’을 당부했다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 국가기술표준원 기술규제정책과 김준호 연구관(☎ 043-870-5524), 전종윤 연구사(☎ 043-870-5528)에게 연락주시기 바랍니다.

붙임1 **무역기술장벽(TBT) 대응 역량강화 심포지엄 세부일정**

○ 일시/장소 : 2016.12.20(화) 13:30 ~ 18:00, 코엑스 인터컨티넨탈 호텔 (Diamond Rm)

시간	프로그램	비고
09:30~12:15 (165')	사전 행사 논문 발표 대회 - 본선 진출자 논문발표(PT) 후 본선진출자, 심사위원 및 청중간 질의응답 - 발표(15')+질의응답(10')+심사결과 논의	고려대 이재형 교수(위원장) 등 5명
13:30~14:00 (30')	등록	참석자 등록
14:00~14:05 (5')	개회 및 시상식	개회 및 식순 소개
14:05~14:10 (5')		인사 말씀 국가기술표준원장
14:10~14:20 (10')		축사 I 전기전자정보통신산업진흥회 부회장
14:20~14:40 (20')		축사 II 논문심사위원회 위원장
14:40~15:20 (40')	주제 발표	TBT 유공자 시상식 - 시상(15') : 11명(TBT 유공자 6, 논문대회 5) - 수상소감(5'), - 수상자 대표2명(각 2.30')
15:20~16:00 (40')		신보호주의 확대와 우리나라의 대응 전략 정인교 부총장 (인하대)
16:00~16:15 (15')	Coffee Break	
16:15~16:45 (30')	주제 발표	美·중의 보호무역 강화 현황과 시사점 한재진 박사 (현대경제연구원)
16:45~16:50 (05')	패널토의 좌석 정리	
16:50~17:50 (60')	패널 토의	신보호무역주의 확산에 따른 해외 무역기술장벽 대응의 정책방향 및 산업계 대응 전략 (60분) - 발제(5') - 패널발언(5*6명=30'), - 질의·응답(20') - 총평(10')
17:50~18:00 (10')	폐회	마무리 말씀 및 폐회

붙임2

무역기술장벽 대응 유공자 명단

상격	사진	성명	소속 및 직위	주요 공적 사항
장관 표창		김 경 동	(주)삼성전자 부장	- 인도 안전 규제 시행 유예 도출 등 TBT 해소 지원 (현지 법인 협업) - TBT 통보문 심층분석 지원 및 TBT 품목별 협의회 활동 지원
		임 병 두	(주)현대자동차 파트장	- 자동차 산업 분야의 TBT 대응기여 - 자동차 부품 협력업체 TBT 정보 전파 및 설명회 지원
		심 국 보	국립산림과학원 임업연구관	- 미국, 캐나다 등 수입국 목재 분야 제도에 한 TBT 무저 제기 대응에 기여
		안 형 배	국립전파연구원 공업연구사	- 전자파(EMC) 분야의 EU, 중국, 캐나다 등 TBT 애로 대응 기여
원장 표창		윤 태 균	대한타이어 산업협회 차장	- 타이어 분야 TBT 애로 발굴 기여 - 품목별 협의회 활동 등 TBT 애로 대응 기여
		정 경 호	한국화학융합 시험연구원 대리	- TBT 애로 및 현안사항 분석 지원 - TBT 통보문 규제에 대한 업계 애로 상시 발굴·대응