

보 도 자 료



- ◆ 2023. 3. 17. (금) 배포
- ◆ 총 2쪽 (본문 1쪽, 첨부 1쪽)

즉시 보도해주시기 바랍니다.

이지영 글로벌협력부장 ☎ 032-770-8630
천회진 총무자재실장 ☎ 032-770-8730

극지연구소, 부패방지 경영시스템 인증 'ISO 37001' 획득

- 극지연구소(소장 강성호)는 한국표준협회(회장 강명수)로부터 부패방지 경영시스템 인증인 'ISO 37001'를 획득하고 17일 인증서 수여식을 개최했다고 밝혔다.
- ISO 37001은 국제표준화기구(ISO)에서 제정한 부패방지 경영시스템으로, 조직 내 부패 발생 가능성을 시스템으로 통제하여 기관의 투명성 및 경쟁력을 확보하는 것을 목표로 한다.
- 연구소는 지속적인 교육을 통해 부패방지 문화를 강화하고, 부패방지 방침 및 매뉴얼을 구축하는 등 부패방지 리스크를 최소화하기 위해 노력해 왔으며, 이러한 성과를 인정받아 이번에 ISO 37001 인증을 취득하였다.
- 강성호 극지연구소 소장은 "이번 부패방지 경영시스템 인증을 계기로 앞으로 더 투명하고 청렴한 극지연구소가 될 수 있도록 노력을 이어나가겠다"라고 전했다.
- 극지연구소는 극지를 연구하는 정부출연 연구기관으로 2곳의 남극과학 기지와 국내 유일 쇄빙연구선 아라온호 등을 운영하고 있다. 극지에서 나타나는 기후변화의 영향과 원인을 분석하고, 실용화 자원을 확보하기 위한 연구 등을 수행하고 있다.

붙임1. 부패방지경영시스템 인증 'ISO 37001' 인증서 수여식



인증서 수여식. 강성호 극지연구소장(왼쪽), 박병욱 한국표준협회 산업표준원 전무(오른쪽)