



과학기술노동자의 든든한 버팀목! 단결된 힘으로 여는 내일! 공공과학기술연구노동조합

# 과기연구주간소식



38호  
2025. 3.17.(월)

발행\_공공과학기술연구노동조합 발행인\_최연택 위원장 홈페이지 [www.kupst.org](http://www.kupst.org) E-mail: [mail@kupst.org](mailto:mail@kupst.org)

## 2025-2차 중앙집행위원회 개최



우리 노동조합은 지난 3월 11일(화) 노동조합 사무실에서 2025년 제2차 중앙집행위원회를 개최해 2025-2차 중앙위원회 개최, 규정 및 규칙의 재·개정, 지부 임원 인준 교육 프로그램, 전임자 기금 집행 기금 변경, 비정규직 노동자 조직화 지원 사업에 대해 논의했다.

중앙위원회는 오는 3월 25일(화), 대전권에서 진행하기로 했다. 안건으로는 지부 임원 인준, 희생자 규정과 지부표준운영규정 제정 및 사무처운영 규정 개정, 지역본부 설치 및 본부장 인준, 상반기 사업계획 안건을 상정하기로 했다.

이어 한국전기연구원지부 운영 규정 개정을 승인하고 우리 노동조합 상별 규정에 따라 조합원, 산하지부 등에 대한 포상을 결정

하는 기준을 정한 포상규칙을 제정했다.

지부 임원의 인준 전 교육의 일환으로 ‘지부 임원 인준 프로그램’을 확정하고 매회 정기 중앙위원회 전날 인준 교육을 진행하기로 했다. 교육 미이수 지부 임원은 6개월 내 이수를 원칙으로 하고 교육 이수를 독려하기로 했으며, 현장 요구를 청취하여 실무내용을 추가 보강하기로 했다.

2025년 비정규직 노동자 조직화 지원 사업계획은 기간제 노동자 인력 및 노동조건 현황 조사를 실시하기로 하고 구체적인 조직화 사업 독려 및 지원 계획은 차기 중앙집행위원회에서 논의하기로 했다.

한편, 우리 노동조합은 4월 1일 창립기념을 기념하여 모란공원을 참배하기로 했다.

### 3월 과학기술본부 대표자회의 개최



우리 노동조합 과학기술본부(본부장 이창재) 대표자회의가 3월 13일(목), 한국과학영재 학교 대회의실에서 열렸다. 과학기술본부 소속 지부 대표자들이 참석한 이날 회의에서는 상반기 주요 사업 추진과, 2025년 과학의 날 대응의 건에 대해 심의 의결했다.

먼저 전차회의결과와 국가과학기술연구회 정기회의 결과 보고가 이루어졌다. 이후 출연 연 운영규정 및 통합평가 지침 주요 내용에 대한 이상근 지부장(ETRI) 보고 후 참석자들은 의견을 교환하고 통합평가 지침에 대한 개선사항을 정리하기로 했다. 이어 지부 대표자들의 지부 현황 공유 후 사용자의 근로시간면제 복무관리 관련 공통 대응 가이드라인을 마련하기로 했다.

첫 번째 논의 안건으로 상반기 주요 사업 추진 점검의 건을 다루었다. 지난 대표자회의에서 결정한 과학기술본부 정책요구안 마련과 정당 정책협약식 추진, 집행부 공식 지부 지원, 정년 및 일가정양립에 관한 보충교섭 추진 상황을 점검하고 논의했다.

정책요구안 마련 관련 과학기술본부 운영위원을 중심으로 정책요구안을 마련하기로 했으며, 소속 지부의 의견을 수렴하기로 했다. 이어 집행부 공식 지부의 상황을 점검하고 지속적으로 지원하기로 했다. 보충교섭 추진은 3월 25일 열릴 우리 노동조합 2차 중앙위원회 결정 이후 구체적으로 진행하기로 했다.

다음 안건으로 2025년 과학의 날 대응의 건을 논의했다. 올해 과학의 날 대응은 기자회견을 개최해 우리 노동조합의 과학기술 정책요구안을 발표하고 주요 정당과 정부에 제출하기로 했다. 또, 기자회견과 정당 정책협약 요구안 마련을 위한 연구현장 종사자들을 대상으로 설문조사를 실시하기로 했다. 한편 과학의 날 정책요구 기자회견은 4월 17일(목), 연구개발특구 기자실에서 개최하기로 했다.

## 번역기고 - 우리는 왜 '과학 지키기' 집회를 조직하였는가

미국 트럼프 행정부는 핵심 과학연구 영역에 대한 검열을 강요하고 정부기구에서 일하는 과학자들의 일자리를 없애며 연방정부의 과학연구 자금지원을 삭감하는 행정명령에 서명하였다. 미국 전역에 걸친 '과학 지키기'(Stand Up For Science) 운동의 핵심 조직가 5명은 이번에 있었던 집단행동이 왜 필요했는가를 설명한다.

[출처] Berntsen, L., Courtney, E., Delawalla, C. et al. "Why we organized 'Stand Up For Science'", Nature Human Behavior (2025), 2025년 3월 10일 온라인 기사  
<https://www.nature.com/articles/s41562-025-02146-0>

\* 이 기사는 Nature Human Behavior 저널의 샤롯 페인이 아래의 5명 핵심 조직가를 인터뷰한 내용이다.

레슬리 버언츠, 미국 로스앤젤레스 '스텝에디파이'(과학과 사회의 관계에 관한 교육. 컨설팅 서비스 단체)

엠마 커트니, 미국 뉴욕 콜드스프링하버연구소

콜레트 델라월러, 미국 애틀랜타 에머리대학 심리학과

J. P. 플로레스, 미국 노스캐롤라이나 채플힐 노스캐롤라이나대학 유전학과

사만다 골드스타인, 미국 플로리다 주 게인즈빌 플로리다대학 '보건교육. 행동'과

<옮긴이> 장영배 교육선전위원



### 1. 당신이 '과학 지키기' 집회를 조직하도록 이끈 사건들은 무엇입니까?

트럼프 취임 이후 몇 주 동안, '프로젝트 2025'(대통령의 권한을 확장하고 정부를 개조하려는 미국 보수파의 계획)의 많은 약속들이 실현되는 것을 지켜보았다. 여기에는 어처구니없게도 과학, 기술, 교육에 대한 전면공격이 포함되어 있다. 자금지원 삭감에서 과학연구에 대한 정부 검열, 공무원의 대량 해고에 이르기까지, 지난 수 십 년 동안의 반(反)과학 감정이 마침내 위험스럽게 끓아터진 것이 너무나 분명하다.



우리는 경력 초기 단계에 있는 5명의 과학자들이다. 우리는 올해 1월 20일 이후, 그리고 과학계 내부 전체적으로, 조직화된 집단행동이 없는 것에 놀랐다. 과학자들은 옹호 활동을 하거나 공공적으로 중요한 이슈들에 대한 솔직한 의견을 밝히기보다는 자신의 전문영역에 집중해야 한다는 이야기를 자주 듣는다. 우리가 ‘과학 지키기’ 집회를 조직한 것은 그런 이야기가 전혀 진실이 아니기 때문이다. 과학은 모든 사람에게 영향을 미치며, 모든 사회적 이슈에는 과학적 관점에서 살펴볼 측면이 있다. 이것은 모든 과학자가 마땅히 다루어야 할 일이다.



## 2. 당신이 미국 정부에 전하려는 메시지는 무엇인가?

과학은 모든 미국인에게 혜택을 주는 공공재이다. 과학은 질병의 부담을 줄이고 기술 진보를 촉진하며 삶의 질을 개선한다. 이것은 그에 따른 경제적 이득을 가져온다. 2023 회계연도를 보면, 미국 국립보건원(NIH)의 자금지원은 40만개가 넘는 일자리를 지원하였고, 투자한 1 달러당 거의 150%에 이르는 경제활동 수익을 낳았다.

우리는 미국 정부가 국가 자체뿐 아니라 수 백 만 미국인들의 재정적 안정에 중요한 과학연구에 자금을 지원할 것을 요구한다. 아울러 우리는 미국 정부가 보건의료의 인종적 불평등, 성폭력 예방, 그리고 최근에 금지된 여타의 주제들에 초점을 맞춰 연구하는 과학자들에 대한 최근의 검열과 제한을 해제할 것을 요구한다.

검열은 민주주의에 있어서는 안 되며, 이런 주제들에 대한 지식을 발전시키는 것은 모든 미국인들의 복지를 위하여 중요하다. 모든 종류의 과학적 탐구와 발견에 대한 투자는 지난 70년 넘는 기간에 미국의 진보와 번영에 결정적으로 중요하였다. 그러한 진보를 가로막거나 심지어 망가뜨릴 이유는 전혀 없다.

## 3. 이 시점에서, 트럼프 행정부를 지지하는 과학자들을 포함하여 미국 과학자사회 전체에 전하고 싶은 메시지가 있는가?

과학은 근원적으로 사회적 활동이며 노력이고, 항상 그러할 것이다. 훈련과정 내내 당신은 과학자가 객관적이고 가치중립적이어야 한다고 배웠을 것이다. 그러나 모든 사람은 가치를 갖고 있고 심지어 과학자들도 그러하다. 우리의 가치는 우리가 체계적으로 탐구할 가치가 있다고 생각하는 연구 질문의 종류에 영향을 미치며, 과학이 공격받을 때 우리가 어떻게 대응 하는가에 영향을 미친다.

최근에 미국 연방정부는 어떤 방향의 과학탐구가 다른 방향의 과학탐구보다 더 정당하다고 믿는다는 것을 분명히 했다. 이것은 미국의 과학활동 전체에 피해를 입히는 것이다. 우리는 과학자사회 전체가 일부 과학자에 대한 공격이 우리 모두에 대한 공격이라는 것을 알았으면 좋겠다.



어떤 종류의 연구든 의미 있는 연구를 수행할 수 있는 우리의 집단적 역량은 과학적 탐구를 지원하는 제도와 기구에 달려있다. 미래의 연구활동과 발견을 보호하려면, 우리는 이 제도와 기구를 적극적으로 지켜야 한다. 과학은 사회를 위하여 일하며, 우리는 과학자들을 위하여 활동하고 있다.

#### 4. 이번 집회의 결과로 어떤 일이 일어나기를 희망하는가?

우리의 구체적 **정책 요구사항**\*\* 이외에도, 우리는 사회에서 과학이 담당하는 필수불가결한 역할에 관한 광범위한 대화를 시작하고자 한다. 과학적 진보는 저널 영향지수나 미디어 헤드라인을 사로잡는 획기적 발견에 관한 것만이 아니다. 과학적 진보는 크고 작은 다양한 방식으로 삶을 개선하는 수많은 발견들에 관한 것이기도 하다. 우리의 바람은 과학자들이 대중, 시민들과 교류하고 대화할 수 있는 것이고, 어떻게 연구가 경제 성장을 촉진하고 지역적 도전과제들에 대처하며 어려움에 처한 사람들에게 희망을 제공하는가를 강조하는 것이다.

우리는 사람들이 뭉쳐서 단결하면 힘이 있다는 것을 모두에게 상기하고자 한다. 과학자들은 자신의 동료들만이 읽는 학술저널에만 자신의 연구결과를 발표하도록 압력을 받는 일이 많다. 우리가 우리의 활동을 통해서 기여하고 봉사하기로 되어 있는 더 광범위한 공동체와 사회와 어떻게 소통하고 접촉하며 대화하는가를 다시 생각해 보는 것이 지금은 어느 때보다 중요하다. 지금은 우리의 연구성과와 발견뿐 아니라 사회 속에서 과학이 공유되고 이해되며 평가되는 방식을 변화시키는 것에 관한 더 큰 대화를 시작할 때이다.

#### 5. ‘과학 지키기’ 집회와 운동의 정당한 목적과 이유를 지지하고자 하는 전 세계 과학자들에게 전하고 싶은 메시지는?

우리는 세계 도처의 과학자들이 보여준 엄청난 지지에 정말로 크게 감사하고 있으며, 과학이 근본적으로 지구적 규모의 연구이며 노력이라는 것을 인식한다. 국제협력은 인류가 직면한 가장 절박한 도전과제들에 관한 획기적인 진보를 촉진하고 뒷받침했으며, 우리는 해외의 우리 동료들과 개방적이고 협력적인 과학적 활동과 노력을 증진한다는 우리의 굳건한 다짐을 다시 확인한다.

아울러 우리는 미국에서 벌어지고 있는 과학에 대한 이러한 위협이 국경을 넘어 퍼져간다는 것을 확인한다. 그러나 많은 과학자들은 자신의 주장과 요구를 제기할 수 있는 명확한 방법을 갖고 있지 않다. 우리가 동료 과학자들을 위한 옹호활동을 할 준비가 되어 있다는 것을 알아 달라.

우리의 운동은 과학적 연구활동과 발견을 지키고 발전시키기 위해 우리보다 먼저 복잡한 사회적 정치적 상황을 헤쳐 나갔던 수많은 선배 과학자들의 영감을 받고 있다. 이 투쟁에서 우리는 혼자가 아니다. 우리가 실험실에서 지식을 교류하는 것과 마찬가지로, 우리는 과학을 옹호하기 위한 전략을 공유해야 한다. 어느 때와 마찬가지로, 우리는 거인들의 어깨 위에 서있으며, 우리는 함께 전진한다.

\*\* 3월 7일 '과학 지키기' 집회에서 발표된 '정책 요구사항'은 다음 주 노조 주간소식에 소개합니다.

## 행사와 집회



2025-2차 중앙집행위원회 (3. 11.)



대전과학산업진흥원지부 단체교섭 상견례(3. 11.)



공공기관 관리체계 개편을 위한 국회 토론회 (3. 12.)



활동가 기초과정 수료식 (3. 13.)



과학기술보안관리단 노사협의회 (3. 13.)



3월 과학기술본부 대표자회의(3. 13.)

## 주요 언론 보도

'10년간 고작 2번'...취지 무색 과기출연연 기관장 연임제 손본다 - 연합뉴스

'과기정통부, 올해 지역과학기술혁신에 총 6조6천억 원 투자 - 지디넷코리아

## 주요일정

03월 17일	13:30 임원·사무처회의 16:00 대전과학산업진흥원 단체교섭
03월 18일	10:00 과기본부 정책요구안 마련 및 과학의 날 준비 회의 14:00 지역공헌 프로그램 협의
03월 19일	10:00 전남테크노파크지부 단체교섭 상견례 16:00 한국식품연구원이부 정상화 대책회의
03월 20일	14:00 교안 작성 워크숍
03월 21일	14:00 교안 작성 워크숍 14:00 세종테크노파크지부 총회

## 모범조합원 추천 안내

우리 노동조합은 조합 발전에 기여한 바가 큰 조합원을 시상하고자, 아래와 같이 모범조합원 추천을 받습니다.  
각 지부는 적극적으로 추천해 주시기 바랍니다.

### 최소 선정 기준

= 최근 3년간 징계 받지 않은 조합원  
(단, 성폭력 관련 징계의 경우 선정 대상에서 영구 제외)

### 추천 기한

= 4월 10일(목) 까지  
= mail@kupst.org 로 추천서 제출  
= 조합원 300명 이상인 지부는 2인 이내, 600명 이상인 지부는 3인 이내로 추천 바랍니다,

### 모범조합원상 수상자 결정

= 4월 15일 2025-3차 중앙집행위원회  
= 선정자 수 : 15인 이내

### 모범조합원상 수상자 결정

= 상장과 상금(상품) 10만원



KUPST.org  
공공과학기술연구노동조합