

2024년

전국교원 발명연구대회

2024. 5. 3.(금)~9. 13.(금)



대회 개요

참가요건 전국 유치원, 초·중·고등학교에 재직 중인 교원 또는 교육전문직

연구분야 발명교육 전반 자유주제(교육일반, 지도사례 등)
- 단, 1인 1출품 및 개별연구에 한함(다출품 및 공동연구 불인정)

접수기간 '24. 5. 3.(금)~9. 13.(금)

접수방법 이메일 접수(study@kipa.org)
공고문 및 참가신청서 확인

심사방법 적격심사, 서면심사, 발표심사 실시

구분	발명교육 전반
연구 예시	<ul style="list-style-type: none"> 발명교육 관련 주제 발명 주제가 포함된 융합 교육 관련 주제 지식재산 교육 관련 주제 창의적인 문제해결 등 창의교육 관련 주제
분량	<ul style="list-style-type: none"> 연구보고서 분량 : 총 20page 내외 (분량은 심사에 영향이 없음) 연구과제(지도사례) 요약서 : 3page 이내 부록 : 10page 이내 (부록은 연구보고서 분량에 포함되지 않음)

단계	심사방법	심사 기준
1차	적격심사	<ul style="list-style-type: none"> 표절 및 모작 여부, 출품자의 적합성 및 출품작의 중복수혜 여부 검토
2차	서면심사	<ul style="list-style-type: none"> 연구방법, 연구내용, 연구의 현장적용성, 발명교육활성화 기여도
3차	발표심사	<ul style="list-style-type: none"> 1~3등급 예정 작품을 대상으로 심사

시상 계획

시상규모 최종 출품작 수의 20% 이내로 선정하여, 시상 및 포상

시상내용 상장(상금) 수여 및 연구평점 부여

구분	시상내역	
상장(상금)	1등급	교육부장관상(100만원)
	2등급	특허청장상(50만원)
	3등급	한국발명진흥회장상(30만원)
연구평정점	1등급(1.5점), 2등급(1.25점), 3등급(1.0점)	

*상격 및 시상 인원은 변경될 수 있음

수상자 특전

발명교사인증제 연구·발명실적(1등급: 10점, 2등급: 7점, 3등급: 5점) 인정, 발명교육대상 연구실적(1등급: 3점, 2등급: 2점, 3등급: 1점/최대 10점) 인정, 발명교육 연구 시 연구진 위촉 우선 고려

이메일 접수 | study@kipa.org

관련 문의 | 02-3459-2748