



# 한국전력공사

수신 수신처 참조  
(경유)

제목 2020년 전력·에너지분야 창의혁신 아이디어 공모전

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 한국전력공사 전력연구원에서 전력·에너지분야 창의 도전적 아이디어 발굴을 통한 혁신기술 창출을 위하여 아래와 같이 아이디어를 공모하오니 적극 참여하여 주시기 바랍니다.

가. 공모개요

- 분 야 : 전력·에너지 분야 혁신적인 新기술
- 접수기간 : '20. 5. 8(금) ~ 5. 29(금) 18:00까지, 3주간
- 참가대상 : 국내외 학생 및 일반인

나. 접수방법 : 이메일 제출sc0802@kepcoco.kr

다. 제출서류 : 붙임 참조

- 아이디어 제안서 1부
- 개인정보 수집·이용 제공 동의서 1부(서명 후 PDF파일)

라. 선정기준 : 아이디어의 창의성혁신성 등을 종합 고려

마. 발표 및 시상식

- 일 시 : '20. 7. 15(수) ~ 17(금) 대한전기학회 하계학술대회 기간 중
- 장 소 : 부산 벅스코
- 시 상

구분	대상건수		상금(건당)	기타
	학생	일반		
최우수	1	1	100만원	상장수여
우수	2	2	50만원	
장려	5	4	30만원	

바. 유의사항

- 응모 수는 제한이 없으나 수상은 한 건만 가능
- 제출된 공모작은 반환하지 않으며, 수상작은 주최기관의 홍보 인쇄물(학술지, 신문기사, 홍보책자 등)에 사용될 수 있으며 필요에 따라 2차 저작물로 수정하거나 변형하여 사용할 수 있음.

- 선정 건에 대한 발표 자료는 별도 요청 할 수 있음.
- 공지된 서식에 따라 작성하여야 하며, 이에 준하지 않은 공모작은 심사 대상에서 제외될 수 있음
- 제출된 공모작에 대한 표절시비, 기타 저작권법 위반여부에 대한 책임은 공모작 제출자에 있음.
- 제출된 아이디어는 향후 한국전력공사에서 활용될 수 있음.

사. 문 의 : [sc0802@kepc.co.kr](mailto:sc0802@kepc.co.kr), ☎ 042)865-6222(기초전력연구센터 연구기획팀)

- 붙임 : 1. 창의혁신 아이디어 제안서 1부  
2. 개인정보 수집·이용 제공 동의서 1부. 끝.

전력연구원장



수신자 가야대 학교총장 외 232

팀원	담당05/11 김성찬	팀원	입안05/11 박재근	팀장	전결05/11 김상범
협조자					
시행	전력기(기획)-1147	(2020-05-11)	접수	금강대 2020-830	(2020-05-12)
우	대전광역시 유성구 문지로 105			/ <a href="http://www.kepc.co.kr">http://www.kepc.co.kr</a>	
전화번호	042-865-6222	팩스번호	042-865-6264	/ <a href="mailto:sc0802@kepc.co.kr">sc0802@kepc.co.kr</a>	/ 공개