

3. 임원 현황

연구개발특구진흥재단

임원 현황

직위	변경 전 성명	변경 후 성명	변경사유
비상임이사	안도걸	양충모	인사발령
비상임이사	이관행	신호중	신규선임
비상임이사	공석	이영미	신규선임

직위	상임기관장	성명	양성광
직책	이사장	성별	남
임기	(시작일)	2018년 01월 16일	(종료일) 2021년 01월 15일
주요경력	(현) 연구개발특구진흥재단 이사장 과학기술정보통신부 국립중앙과학관 관장 대통령비서실 과학기술비서관 미래창조과학부 미래선도연구실장 교육과학기술부 연구개발정책실장		
선임절차	공개모집→임원후보추천위원회 추천→과학기술정보통신부장관 임명		
선임절차규정	정관 제19조(이사장), 제20조(임원후보추천위원회 구성 및 운영)		

직위	비상임이사	성명	이창윤
직책	이사	성별	남
임기	(시작일)	2018년 02월 12일	(종료일) 재직기간
주요경력	(현) 과학기술정보통신부 연구개발정책실 연구성과정책관 미래창조과학부 연구개발정책과장 미래창조과학부 미래인재정책과장		
선임절차	해당없음		
선임절차규정	정관 제17조(이사)		

직위	비상임이사	성명	양충모
직책	이사	성별	남
임기	(시작일)	2018년 10월 31일	(종료일) 재직기간
주요경력	(현) 기획재정부 경제예산심의관 기획재정부 공공정책국장 기획재정부 성장전략정책관		
선임절차	해당사항 없음		
선임절차규정	정관 제17조(이사)		

직위	비상임이사	성명	권오원
직책	이사	성별	남
임기	(시작일)	2018년 06월 18일	(종료일) 2020년 06월 17일
주요경력	(현) 한국기계연구원 대구융합기술연구센터장 국가기술표준원 ISO/TC212 전문위원회 위원 미국 Siemens Healthcare Diagnostics 선임연구원		
선임절차	이사회 선임→과학기술정보통신부장관 승인		
선임절차규정	정관 제17조(이사)		

직위	비상임이사	성명	원미숙
직책	이사	성별	여
임기	(시작일)	2018년 06월 18일	(종료일) 2020년 06월 17일
주요경력	(현) 한국기초과학지원연구원 전문위원 국가과학기술자문위원회 위원 대한여성과학기술인회 회장		
선임절차	이사회 선임→과학기술정보통신부장관 승인		
선임절차규정	정관 제17조(이사)		

직위	비상임이사	성명	홍석의
직책	이사	성별	남

임기	(시작일)	2018년 06월 18일	(종료일)	2020년 06월 17일
주요경력	(현) 한국지질자원연구원 성과확산부 부장 한국연구소기술이전협회 이사(부회장) TLO협의회 회장			
선임절차	이사회 선임→과학기술정보통신부장관 승인			
선임절차규정	정관 제17조(이사)			

직위	비상임이사		성명	신호중
직책	이사		성별	남
임기	(시작일)	2018년 12월 24일	(종료일)	2020년 12월 23일
주요경력	(현) 비씨홀딩스 주식회사 자문 헌법재판소 국제협력단 이사관 기획재정부 정보화담당관 부이사관 정부정보화협의회 회장			
선임절차	이사회 선임→과학기술정보통신부장관 승인			
선임절차규정	정관 제17조(이사)			

직위	비상임이사		성명	이영미
직책	이사		성별	여
임기	(시작일)	2018년 12월 24일	(종료일)	2020년 12월 23일
주요경력	(현) 원광대 약학대학 교수 특성화사업단(천연CSI 양성) 단장 원광대 산학협력 단장 농림부 과학기술위원회 분위원회 위원 원광제약 이사			
선임절차	이사회 선임→과학기술정보통신부장관 승인			
선임절차규정	정관 제17조(이사)			

직위	비상임감사		성명	이회수
직책	이사		성별	남
임기	(시작일)	2018년 10월 10일	(종료일)	2020년 10월 09일
주요경력	(현) (사)혁신경제 감사 사회적기업희망재단 대표 사회연대은행 상임이사			
선임절차	임원후보추천위원회 추천→공공기관운영위원회 심의·의결→기획재정부장관 임명			
선임절차규정	정관 제21조(감사)			

기준일	2018년 12월 24일	제출일	2019년 12월 12일
-----	---------------	-----	---------------

기관 공시 담당자

구분	담당자명	부서명	전화번호
작성자	설수진	기획예산팀	042-865-8823
감독자	손병태	감사실	042-865-8920
확인자	김인신	경영관리실	042-865-8870