



 국토교통부 Ministry of Land, Infrastructure and Transport	보 도 자 료		 3년의 혁신, 30년의 성장
	배포일시	2015. 9. 1(화) 총 4매(본문2, 붙임2)	
담당부서	공공기관지방이전추진단 투자유치지원과	담당자	• 과장 정병대, 사무관 이용일 ☎ (044) 201 - 4497
	대외협력과		• 과장 한동욱, 사무관 정한로 ☎ (044) 201 - 4457
보도일시		2015년 9월 2일(수) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 9. 1(화) 11:00 이후 보도 가능	

강원 혁신도시, 한국광해관리공단 신사옥 개청

강원 혁신도시, 7개 기관 이전완료...자원개발산업 중심지로 발전 기대

- 한국광해관리공단(이사장 김익환)은 1일(화) 15시, 강원 원주 혁신도시 신사옥에서 개청식을 가졌다. 이날 행사에는 정양호 산업통상자원부 에너지자원실장, 이강후 국회의원, 김기선 국회의원, 맹성규 강원도 경제부지사, 원창묵 원주시장, 유관기관, 지역주민 등 300여 명이 참석하였다.
- 한국광해관리공단은 국내 유일의 광해관리 전문기관으로 광산개발로 훼손되고 오염된 자연과 환경을 복구하고, 폐광으로 위축된 지역경제를 되살리기 위해 2006년에 설립된 준정부기관이다.
 - 주요업무로는 광해의 방지 및 훼손지 복구사업 시행, 광해방지 조사연구 및 기술개발, 폐광지역 진흥 및 지역경제 활성화를 위한 투자사업, 석·연탄 산업지원 사업, 해외광해방지사업 등을 수행하고 있다.
 - 원주 신사옥은 지하 1층·지상 10층 규모(부지면적 19,307㎡, 건축연면적 13,341㎡)로 2013년 11월 착공하여, 2015년 7월 준공 및 8월에 이전을 완료하였다.

- 한국광해관리공단의 이전으로 강원 원주 혁신도시에는 대한석탄공사, 한국관광공사 등 7개 기관이 이전을 완료하였으며, 앞으로 국민건강보험공단, 건강보험심사평가원, 도로교통공단 등이 이전할 예정이다.
 - 또한 한국광해관리공단의 이전으로 대한석탄공사, 한국광물자원공사와 함께 강원 원주 혁신도시가 자원개발산업의 중심지로 발전하는데 크게 기여할 것이라 기대된다.
 - 강원 원주 혁신도시는 원주시 반곡동 일대 3.6km²에 자리 잡고 있으며, 12개 공공기관이 이전할 계획이다. 이전이 완료되면 교육, 문화, 주거 등 정주환경과 자족기능을 갖춘 3만여 명 규모의 도시가 된다.
 - 국토교통부는 앞으로 공공기관 지방이전에 차질이 없도록 주택·학교 등 정주여건과 교통·의료 등 각종부대시설을 공공기관 이전 시기에 맞추어 공급해 나가고, 혁신도시를 자족형 지역성장 거점으로 육성하기 위해 산·학·연 클러스터 활성화 지원도 지속적으로 추진할 계획이다.
 - 이를 위하여 지난 4월에 강원도, 원주시, 강원도교육청, 원주시교육지원청, 이전기관, 한국토지주택공사(LH) 강원혁신도시 관계자가 참석한 가운데 정주여건 점검회의* 및 산학연 활성화 포럼을 개최하였다.
- * 공공기관 이전일정에 맞춰 노선추가 및 증차 등 대중교통 확충방안 마련, 이전기관 앞 중앙선 단절·교통신호체계 개선, 이전기관 직원들에게 주택공급 정보 실시간 제공 등

  <p>공공누리 공공저작물 자유이용허락</p>	<p>이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 투자자유치지원과 이용일 사무관(☎ 044-201-4497)에게 연락주시기 바랍니다.</p>
--	---

참고1

강원 원주 혁신도시 추진 현황

□ 사업개요

- 위 치 : 강원도 원주시 반곡동 일원
- 면적/계획인구 : 359.5만 m²/30,887인(11,881세대)
- 주택공급 : 11,881호(공동 10,086호, 단독 1,000호, 복합 795호)

□ 추진현황

- (부지조성) 3개 공구, 공정률 99.9%(15.12월 완료계획) *1공구 완료
- (기반시설) 369억원 국고지원, 공정률(진입도로 완료, 상수도 완료)
- (토지분양) 유상공급면적(2,029천 m²)중 85.2%(1,728천 m²) 분양

□ 배치도



참고2

한국광해관리공단 이전현황

□ 사업 개요

- 이전이원 : 142명
- 부 지 : 19,307m²
- 연 면 적 : 13,341m²
- 층 수 : 지하 1층, 지상 10층
- 총사업비 : 473억 원
- 공사기간 : 2013. 11 ~ 2015. 7

□ 조감도

