

<동정자료>

김현미 장관, 남양주 공업고등학교 방문

건설현장 취업을 앞둔 학생 격려, 좋은 건설일자리 만들 것 약속

□ 김현미 국토교통부 장관은 4일(월) 남양주공업고등학교*를 방문하여 미장, 실내 인테리어, 측량 등 실습훈련을 참관하고, 건설관련 학과 재학생과 교직원들을 격려했다.

* 교장: 이범석, 남양주시 화도읍 소재, 4개 학과 709명 재학

□ 건설업이 열악한 일자리라는 인식 속에 청년층 유입이 줄어들며 건설현장의 고령화와 숙련된 인력의 부족 문제가 심화되는 상황에서 진행된 이번 방문은,

* '16년 기준 건설근로자 중 40대 이상 비중은 84%(전 산업 평균 63%)

○ 건설근로자 교육훈련 여건을 살피고 미래 건설산업을 책임질 건설기능인력 지망 학생들의 의견을 청취하기 위해 마련됐다.

□ 전국적으로 공고의 건설관련 학과가 줄어드는 가운데, 남양주공고는 개교 이래 지난 20년간 건축·토목학과를 개설·운영하면서,

* 건축리모델링학과(건축) 253명, 지오메틱스학과(토목) 211명

○ 기능장을 초빙한 도제훈련 등 내실 있는 실습교육을 통해 국내외 기능경진대회에서 다수 입상하는 등 우수 청년건설인력을 육성·배출하고 있는 모범적인 특성화 고등학교로 평가받고 있다.

□ 김현미 장관은 건설업체 취업을 앞둔 3학년 졸업 예정자 등 남양주공고 학생들과 가진 간담회에서,

○ “튼튼하고 멋진 건축물을 내 손으로 만드는 전문 건설기능인의 길을 걸기로 한 여러분의 선택에 박수를 보낸다.”라며,

- “건설 산업 경쟁력을 높이려면 여러분과 같은 젊고 의욕 있는 청년 인재들이 제대로 대우받는 풍토를 조성해야 한다.”라고 밝혔다.
- 또한, “우리 건설산업이 사람 중심 경제와 소득주도 성장을 뒷받침하기 위해서는 일하고 싶은 질 좋은 건설일자리 만들기가 무엇보다 중요하다.”라고 강조하면서,
 - “건설근로자의 임금보호 강화 및 소득수준 향상, 근로환경 개선, 교육훈련 내실화, 정규직 채용 지원 등의 내용을 담은 건설산업 일자리 개선대책을 곧 발표할 예정이다.”라고 말했다.
- 끝으로 김 장관은 학생들에게 “앞으로 우리 국민들이 생활할 주택, 도로, 철도 등 모든 인프라가 여러분들의 손끝에서 만들어진다는 자부심과 책임감을 가져주기 바란다.”라고 당부하며,
 - “미래 건설 명장(明匠)을 선택한 여러분의 꿈이 반드시 실현될 수 있도록 국토교통부 장관으로서 최선을 다하겠다.”라고 말했다.

2017. 12. 4.

국토교통부 대변인

참고 1

국토부 장관 '남양주 공업고등학교' 방문 계획

□ 방문 개요

- (일 시) '17.12.4(월), 14:00(1시간 소요)
- (장 소) 남양주 공업고등학교(남양주시 화도읍 소재)
 - * 건축리모델링학과(건축) 253명, 지오매틱스학과(토목) 211명 등 709명 재학

□ 참석자

- (국토부) 국토부장관, 건설정책국장, 대변인, 건설정책과장 등
- (학교측) 재학생* (15명), 학교장 및 교직원, 교육장 및 장학관
 - * 3학년 현장실습생 5명, 2학년 재학생 10명
- (관계자) 건축시공 기능장, 건설사 대표, 건설근로자공제회 이사장

□ 세부 일정계획

시 간	내 용	비 고
14:00~14:10 (10')	① 환 담 (총 10명) * 학교장, 기능장, 교육청, 건설사, 공제회 등	교장실 (본관 1층)
14:10~14:25 (15')	② 실습수업 참관 (타일·미장·측량 실습)	실습실
14:25~15:05 (40')	③ 학생 및 선생님과의 대화 ▶ 도제훈련 영상 시청(5분) ▶ 장관님 말씀(5분) ▶ 학생 및 교직원 의견 청취(30분)	교실 (본관 5층) / 선생님 사회
15:05~15:10 (5')	④ 기념 촬영	교실 또는 현관

□ **학교 연혁**

- 1997. 3. 1. 화광공업고등학교로 개교
- 2002. 3. 1. 남양주공업고등학교로 교명 변경
- 2011. 7.26. 경기도교육청 특성화고등학교 지정
 - * 지오매틱스과, 건축리모델링과, 광테크전자과, 스마트앱통신과
- 2016. 3. 1. 제7대 이범석 교장 취임
- 2017. 2. 10. 제18회 251명 졸업(졸업생 총계 5,358명)

□ **재학생 및 교직원 현황**

- (재학생) 총 709명 중 건축 253명, 토목 211명

구 분	1학년	2학년	3학년	계
계	209	247	253	709
건축리모델링과(건축)	80	86	87	253
지오매틱스과(토목)	51	79	81	211
광 테 크 전 자 과	52	55	56	163
스마트앱통신과	26	27	29	82

- (교직원) 교장 1명, 교감 1명, 교원 58명, 행정실 17명 총 77명

□ **건축리모델링과** : 건축설계, 건축리모델링·인테리어 설계, 시공 및 건축물 안전진단 등 각 공정별 전문기술인 양성

- (졸업후 진로) 건설회사(재료시험, 조적·미장·방수 등 현장업무), 설계 사무소, 건축물 모형제작 및 투시도 컬러링 회사, 대학 진학 등
 - * '17.2월 졸업생 88명 중 42명 취업(47.7%)

□ **지오매틱스과** : 사회간접자본(SOC) 관련 측량, 수리·토질, 토목재료, 지적전산, 토목제도 등 각 공정별 전문기술인 양성

- (졸업후 진로) 전문측량회사, 측량설계회사, 건설회사, 대학 진학 등
 - * '17.2월 졸업생 77명 중 22명 취업(28.6%)