

취임사

안녕하십니까?

그토록 뜨거웠던 한여름의 햇살도 이제는 위력을 잃어가고 아침 저녁으로는 제법 선선한 기운을 느끼게 할 정도로 계절이 변하고 있습니다. 먼저 바쁘신 중에도 귀한 시간을 허락하시어 오늘 취임식을 빛내주신 내빈 여러분께 진심으로 감사의 말씀을 드립니다. 저는 오늘 전통의 명문인 전북기계공고 12대 교장으로 취임하게 된것을 매우 기쁘게 생각합니다.

한국 제조업의 미래를 생각해볼 때 기계, 부품, 소재 산업이 치열한 국제경쟁에서 중요한 승부처라고 생각합니다. 특히 기계 산업의 기술 자체는 최첨단이 아닐지라도 높은 정밀도, 엄격한 품질관리, 고도로 숙련된 기술자들을 요구하고 있기 때문에 후발국들이 발전시키기가 힘듭니다. 또한 기계 산업은 고도로 특화되어 있고 장인정신이 필요한 산업이라 대기업보다는 중소기업이 적합한 업종입니다. 이러한 측면을 고려할 때 전북기계공고의 전공분야와 중소기업 중심의 취업 전략이 한국 제조업이 나아가야할 방향과 정확히 일치하기 때문에 앞으로 우리나라가 진정한 선진국으로 도약하는데 있어 전북기계공고가 중요한 역할을 할 수 있으리라고 생각합니다.

저는 삼십년 가까운 산업체 근무 경험을 통해 기업이 요구하는 인재상 및 채용시스템을 잘 알고 있으며 우리 학생들이 진출할 기계산업 관련 분야에 다양한 인적 네트워크를 보유하고 있습니다. 또한 전자 기계분야 마이스터고 교장으로서의 학교경영 경험도 충분히 가지고 있습니다. 이러한 기업체와 학교에서의 경험을 바탕으로 전북기계공고가 국립마이스터고등학교로서의 명성과 위

상을 확고히 하고 한국최고의 마이스터고 나아가 세계최고의 직업교육기관으로 자리매김할수 있도록 최선을 다하겠습니다.

사랑하는 학생 여러분!

여러분들은 대한민국 기계산업의 미래를 짊어질 영 마이스터입니다. 어린 나이에 자신의 진로를 과감하게 결단한 여러분은 변화를 두려워하지 않는 진정한 도전자의 모습이라고 생각합니다. 짊음은 도전하는 패기가 있기에 그 가치가 있습니다. 멈추지 말고 최고의 기술인재가 되기 위해 자신의 역량을 키워 나가기 바랍니다.

여러분들이 키워나가야 할 역량은 하드웨어, 소프트웨어, 스피릿 웨어입니다.

첫째로 금형, 로봇등 자신의 전공분야인 하드웨어에 정통해야 합니다. 자신의 전공분야뿐만 아니라 타 전공분야와 융합된 전문기술을 갖춰야 경쟁력이 있게 됩니다.

둘째로 C언어나 PLC등 하드웨어를 제어하는 관련 소프트웨어를 알아야 합니다.

마지막으로 예의, 성실, 인내, 겸손, 열정, 배려등 직장인으로서의 기본정신인 스피릿웨어를 갖추어야 합니다.

Hardware와 Software 그리고 spiritware를 균형적으로 갖춘 인재, 창의력이 풍부하고 도전적이며 끊임없이 학습하고 글로벌 스탠다드를 갖춘 기업친화형 인재가 된다면 목표한 기업에서 최고의 기술인으로 인정받는 산업명장이 되리라 확신합니다.

다시 한번 오늘 취임식에 참석해 주신 내빈 여러분께 머리숙여 감사드립니다. 감사합니다.