

|  |                |  |
|--|----------------|--|
|  <p>校訓<br/>작실한 행동<br/>기술의 연마</p>  | <h1>가정통신문</h1> | 제 2025-105호<br>발행처 : 경성전자고등학교<br>발행일 : 2025. 8. 5. |
| <p>④ 49209 부산광역시 서구 꽃마을로 25 (서대신동 3가) 홈페이지 : <a href="http://kse.hs.kr">http://kse.hs.kr</a><br/>☎ 교무실: 253-2450~3 FAX: 714-7444 ☎ 행정실: 253-2454 FAX: 255-0472</p> |                |  |

## 반도체 공정 및 생산시스템 교육 참여 안내

학부모님의 가정에 계획하신 모든 소망이 이루어지길 바라오며, 늘 건강하시고 항상 행복한 일만 가득하시기를 바랍니다.

본교는 작년부터 '반도체 분야 기술사관 육성사업'에 선정되어 학생들에게 다양한 교육활동의 기회를 제공하고 있습니다. 기술사관 육성사업의 하나로 반도체 공정 및 생산시스템 교육에 참여하고자 합니다. 반도체 관련 전공 분야의 지식과 기술 능력 배양을 위한 유익한 시간이 될 활동이오니 귀 자녀가 참여할 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.

- 교육 일시: 2025년 8월 11.(월)~8. 13.(수) 8시간씩 3일
- 교육 장소: 경남정보대학교 건학 50주년 기념관 D702(월,수), S802(화)
- 참여 대상: 2025학년도 반도체 분야 기술사관 육성사업 참여 동의한 학생
- 교육 내용: 반도체 공정 및 생산시스템의 이해
- 교육비: 무료(기술사관 육성사업에서 지원)
- 인솔자: 이갑종(010-3736-7153)

2025. 8. 5.

경성전자고등학교장 직인  
생략

-----절취선-----

### 「반도체 공정 및 생산시스템 교육」 참여 희망 확인서

학번: 성명:

위 학생은 방과후 수업에 적극적으로 협력하며 참여할 것을 확인합니다.

| 참여 직종명            | 참여 유무 |    |
|-------------------|-------|----|
|                   | 참여    | 불참 |
| 반도체 공정 및 생산시스템 교육 |       |    |

2025년 8월 일

학생: (인)  
보호자: (인)

경성전자고등학교장 귀하