

포장교육 프로그램 다양화 기대

김 광 수 / 삼민화학공업(주) 영업부 사원

(사)한국포장협회가 지난 해 9월 27일부터 12월 18일까지 총 11주간 진행한 제14기 포장기술관리사 통신교육 결과, 협회 회원사인 삼민화학공업(주) 영업부 김광수 사원이 총점 100백점 가운데 94.8점을 획득 1등으로 수료하는 영예를 가졌다.

김광수 씨는 “생각지도 못했는데 무척 놀랐고 격려해 주신 많은 분들께도 감사한 마음”이라고 소감을 전하면서 “좋은성적으로 수료해서 보람도 느끼는 만큼 매우 기쁘다”고 전했다.

현재, 영업업무와 새로운 포장 아이템을 찾는 업무를 병행하고 있는 그는 포장에 관한 기본 지식의 부족함을 느끼고, 회사의 적극적인 지원 아래 제14기 포장기술관리사 통신교육을 신청하게 되었다.

“11주간의 과정을 통해 다양한 분야의 포장관련 지식을 습득할 수 있어서 좋았으며 많은 도움이 되었다”는 그는 “세계수준의 포장기술을 따라가기 위해서 끊임없는 기술개발과 함께 기본적인 포장교육 프로그램이 중요한 것 같다”고 말했다.

포장기술관리사 통신교육은 11주간 매 주 레포트를 제출해야 하는 만큼, 회사 업무와 병행하기에는 많은 노력이 뒤따르는 것이 사실이다.

김광수 씨 역시 “처음에는 매주 시간을 내서 레포



트를 내는 일이 귀찮고 버겁게 생각될 때도 있었지만 주말을 이용하거나 평소에 시간을 조금씩 투자해서 하다 보니 크게 힘든 점은 없었던 것 같다”고 전하면서 “포장기술관리사 통신교육에 현장실습이나 동영상 강의같은 다양한 방법으로 교육이 진행될 수 있었으면 좋겠다”고 바람을 나타냈다.

이론적인 부분 뿐만 아니라 실무적인 부분도 잘 접목시켜 나갈 수 있는 교육프로그램이 되기를 희망하는 그는 포장기술관리사 통신교육에서 얻은 지식이 실무에서 이해하는데 있어서 많은 도움이 되었다며 향후 포장업계 재목으로 성장하기 위해 앞으로도 관심을 갖고 꾸준히 공부해 나가겠다고 포부를 밝혔다.

김광수 씨는 한국포장협회에서는 앞으로도 진행될 포장기술관리사 제15기 뿐만 아니라 꾸준히 교육프로그램을 개발해 주기를 기대하고 있다며, 수료 후, 수료생들을 체계적으로 관리해 주기를 바란다고 말했다.

국내 포장 업체들이 다양한 분야에서 기술협력이 이루어져 국제 경쟁력을 갖출 수 있기를 바란다는 그는 포장기술관리사 수료를 계기로 업무에 더욱 정진할 계획이다. ☐

포장기술관리사 통신교육 유지 발전되길

김 종 한 / 삼민화학공업(주) 기술연구소 계장

“포장기술관리사 통신교육을 받으면서 우수성적은 기대하지 않았는데 우수성적으로 수료하게 되어 매우 기쁩니다.”

제14기 포장기술관리사 통신교육 결과 93.8점을 획득, 우수수료자로 선정된 김종한 삼민화학공업(주) 기술연구소 계장은 회사일을 병행하며 퇴근 이후 저녁 시간을 활용해 레포트를 작성하며 성실하게 통신교육에 임했다고 전했다.

현재 삼민화학공업(주) 기술연구소에서 필름 품질 관리 및 개발업무를 진행 중인 그는 “11주라는 짧지만 긴 시간 동안 업무와 병행하면서 애로사항도 많았지만 수료하고 나니 많은 도움이 되어서 좋았다”고 전하면서 통신교육 수료 후 생산성 향상 및 보다 나은 제품 포장을 위해 연구할 계획이라고 전했다.

포장기술관리사 통신교육이 매 주별로 문제가 출제되고, 해당 문제에 대한 답변을 레포트 형식으로 작성하다 보니, 문제가 나온 부분만 교재를 찾아보고 답안을 작성하게 되는 일이 비일비재하다는 김종한 계장은, 레포트 제출에서 벗어나 매주 혹은 2주에 한 번씩 모여서 해



당 강의를 진행하면 더 나은 교육 효과가 있을 것 같다고 밝혔다.

“실무자의 강연을 통해 포장 산업에 있어서의 실제 사례를 듣고 회사 업무에 접목시킬 부분은 접목시키면 더 효율적이라고 생각이 듭니다.”

김종한 계장은 통신교육 뿐만 아니라, 협회 차원에서 포장과 관련된 다양한 세미나 및 강연이 준비되기를 기대한다고 전하면서 국내 포장산업 발전을 위해 일익을 담당해 가고 싶다고 계획을 전했다. 향후 포장기술관리사 통신교육이 더 많은 포장인들의 참여로 지속적으로 유지되기를 바라는 그는 제14기 포장기술관리사 수료자들 모두에게 축하의 인사를 전했다. ☎

월간 포장계는 포장업계에 유익한
최신 기술 및 정보를 제공하고 있습니다.
정기구독 및 광고 문의는
(사)한국포장협회 편집실로 해주십시오.

TEL. (02)2026-8655~9
E-mail : kopac@chollian.net

통신교육 통해 포장업계 다양한 분야 접목

김 두 성 / 삼민화학공업(주) 기술연구소 과장

제14기 포장기술통신교육 결과 93.2점을 획득, 우수수료자로 선정된 삼민화학공업(주) 기술연구소 김두성 과장은 “저보다 더 뛰어난 사람들이 많은데 우수한 성적으로 수료했다는 것이 부끄럽다”며 “포장기술관리사 수료를 통해 수많은 산업 현장이 있다는 것을 배웠기에 더 많은 분야와 포장 전문성을 높이기 위해 끊임없이 노력해 나갈 것”이라고 밝혔다.



변화하는 시대에 개방화는 밀려오고 무언가 변화하지 않으면 안된다는 새로움의 추세에 발맞추려면 작은 것 하나라도 더 배워보자는 신념을 갖고 있는 그는, 제14기 포장기술관리사 통신교육을 신청, 11주의 과정을 거치면서 포장업계 많은 분야를 접할 수 있어 뿌듯한 시간이었다고 회고했다.

“레포트에 대한 제출 압박과 손이 아플 정도로 수기 작성이 많아 약간 어려운 점도 있었지만 레포트 작성을 마치고 매주 발송하는 메일 발송 후 찾아오는 흐뭇한 기쁨이 새로운 한주를 시작하는데 기대 되는 것 같아 매우 보람되었습니다.”

김 과장은 포장기술관리사 통신교육이 레포

트 작성으로 모든 과정을 끝내기보단 매주 과목별 시험 평가 등의 실질적인 스터디 방법론을 개발해야 할 것이라며 더욱 프로그램을 개발해 발전하기를 기대하고 있다.

현재 삼민화학공업(주)에서 품질 및 제품에 관한 연구 개발을 하고 있는 그는 앞으로 포장재의 범용 제품의 시장으로 태양전지 소재, LCD용 광학소재, 이차전지 분야에서 범용제품 차별화 사업 다각화 등 탈 범용화를 도모하여 고부가가치 특화 제품 개발에 많은 노력을 해 나갈 계획이다.

향후 포장업계가 개별 기업의 한계를 극복하기 위해 기업간 자원 교류, 협력 확대, 전략적 제휴, 기술개발 등의 산업 전반에 협력 사업을 이루어 글로벌 경쟁력을 확보해 나가기를 기대하고 있는 김두성 과장의 행보를 기대해 본다. ☞

포장기술관리사 통신교육
(사)한국포장협회
(02)2026-8655~9
E-mail : kopac@chollian.net