

# 취업 스포일러

-대림산업 합격자기소개서 모음편



**DAELIM**  
대림산업

본 자료는 인크루트(www.incruit.com) 공채의신이 무료로 제공하는 자료입니다. 저작권은 인크루트에 있으며, 자료의 무단 전재 및 복제를 금합니다.

수록된 합격 자기소개서 목차		
	기업명(계열사명)	직무
1	대림산업	설계
2	대림산업	플랜트사업관리
3	대림산업	플랜트설계

상세공고 보러가기

연봉정보

자소서 항목

합격스펙

면접족보

최신뉴스

공채총정리

기업별 공채속보 확인

## 인크루트 합격자소서 모음집 활용방법!

- 1 Ctrl+F를 눌러, 보고 싶은 기업명(계열사명)이나 직무를검색하여 원하는 자기소개서 내용을 확인한다!
- 2 합격자기소개서를 토대로 자기소개서를 작성하고 인크루트에서 무료 컨설팅을 받는다!
- 3 아래 서비스를 활용하여 합격에 한 발 다가간다(클릭하면 이동 가능)



어학변환



글자수 세기  
/ 맞춤법검사



학점변환



자기소개서  
샘플



이력서  
사진 수정



이력서양식



합격  
자기소개서



기업별  
자소서 항목



면접 족보



자소서 컨설팅



면접 후기

## 대림산업 / 직무 : 설계

→ [원문보기](#)

### 1. 학창시절에 가장 뛰어났던 점은 무엇이었습니까?

저는 학습능력이 좋아 학창 시절, 친구들과 용접이나 밀링, 선반과 같은 작업을 하다 보면 다른 친구들에 비해 빠르게 적응하여 일을 진행시켜 왔습니다. 또한 제가 가진 정보는 동료들에게 아낌없이 주려고 합니다. 이것은 저의 능력을 과시하기 위해서가 아니라 남을 가르치면서 저도 더욱 성장할 수 있다는 걸 알기 때문에 그들과 함께 정보를 공유하여 함께 성장해나가기 위해서입니다.

이렇듯 저는 대학시절부터 거친 많은 실습과 제가 가진 뛰어난 학습능력이 시너지 효과를 발휘하여 남들과는 차별화된 모습을 보일 것이며, 제가 알고 있는 지식을 동료들과 나누며 지혜롭고 조화롭게 팀워크를 이루는 인재가 되겠습니다.

### 2. 학창시절에 가장 열등했던 점은 무엇이었습니까?

학창 시절, 많은 사람들 앞에 서는 것을 어려워하고 자신감이 부족해 발표에 대한 두려움이 있었습니다. 하지만 저는 이러한 약점을 회피하기 보다는 그것을 장점으로 만드는 것이 중요하며, 힘들고 어려울수록 직접 부딪혀봐야 성장할 수 있다는 생각으로 일부러 발표기회가 많은 수업만을 골라 수강하였습니다. 그 결과, 이제는 사람들 앞에 당당히 서는 것을 즐기는 편이 되었고, 사람들 앞에서도 자신감 있게 말할 수 있게 되었습니다. 이러한 노력 덕분에 학생회 활동도 열심히 할 수 있었고, 각종 행사의 기획을 맡으며 리더십을 기를 수 있었습니다. 만약 제가 이러한 열등감을 인정하고 아무것도 하지 않았다면 저는 언제나 자신감이 부족하고 남들 앞에 서는 두려움을 극복하지 못했을 것입니다.

### 3. 학창시절 (대학/고교-서클, 동아리 활동, 학과)은 어땠습니까?

사람들과 어울리는 것을 좋아했던 터라 대학 시절에는 학과 내에 자전거 동아리를 만들어 전국을 돌며 강한 체력을 기르고, 친목도모를 통해 폭넓은 관계를 형성해나갈 수 있는 계기를 가졌습니다. 처음에는 별다른 목표 없이 친목도모를 위해서만 모이다 보니 모임이 제대로 이루어지지 않았고, 부족한 부분도 많았습니다. 그래서 하나부터 열까지 도식화하여 동아리 모임을 준비하면서 꼼꼼함을 기를 수 있었고, 이제는 이것이 습관이 되어 매사에 계획을 세우고 그에 맞게 생활하려고 노력하고 있습니다. 또한 다른 동아리 구성원들과 의사소통하면서 서로 협력, 배려하는 방법을 배울 수 있었습니다. 이러한 저의 경험이 업무를 수행하는데 도움이 될 것이라 생각하며, 제가 가진 열정을 바탕으로 맡은 바 책임을 다하는, 꼼꼼한 인재가 되겠습니다.

**4. 학창시절 (대학/고교) (동아리 활동, 학과) 또는 이제까지 귀하가 살아오면서 가장 인상 깊었던 일은? 또는 대표를 했거나, 상을 탔거나, 장학금을 탔거나 또는 특별히 성취했던 것은 무엇입니까?**

대학 재학 시절, 3일간 개최하는 축제기간 동안 주점을 운영하는 것이 기존 학생회의 관행이었는데, 수익을 목적으로 하기에는 효과적이지 못했고, 오히려 적자가 나는 경우도 있어 기존과는 다른 축제 문화가 있었으면 좋겠다는 생각을 하였습니다. 그래서 저는 학생회의 기획부장으로서 다른 구성원들과 협의하여 축제에 참석하는 모두에게 뜻 깊은 자리가 되도록 저희 학과만의 행사를 제안하였습니다. 축제 기간 중 단 하루를 선후배와 교수님들이 모여 다 같이 식사하는 자리를 마련해 서로 교류하고 소통할 수 있는 시간을 만들기로 하였습니다.

**5. 4번의 결과를 위해 귀하는 어떤 노력과 역할 및 기여를 했습니까?**

이번 축제의 기획부장으로서의 책임감이 막중했기 때문에 학과 내에 홍보활동도 열심히 하였고, 사소한 것까지 세세히 챙기며 행사 준비에 만전을 기하였습니다. 그 결과, 많은 인원이 행사에 참여하여 학생회만의 축제에서 벗어나 선후배 사이에 좀 더 가까워질 수 있는 기회가 되었습니다. 또한 교수님이나 졸업한 선배로부터 지원금을 받아 수입을 올릴 수 있었고, 이로 인해 학생회 운영비에 보탬이 되는 계기가 되었습니다. 이는 실패를 두려워하지 않고 해낼 수 있다는 자신감으로 저를 포함한 학생회의 다른 구성원 모두가 최선의 노력을 다했기에 성공적인 행사가 가능했다고 생각합니다.

**6. 학창시절 (대학/고교-서클, 동아리 활동, 학과) 또는 이제까지 귀하가 살아오면서 가장 힘들었던 경험은? 힘들었던 상황을 어떻게 극복하셨습니까?**

어느 모임에서나 불화나 오해는 생기게 마련인데, 졸업 설계를 진행할 당시에도 팀원들 사이에 오해가 생겨 팀이 해체될 위기에 처한 적이 있었습니다. 항상 남을 배려하고 이해하려고 노력하기 때문에 상대방의 입장에서 이야기를 경청하고, 서로 절충안을 찾아 최선의 해결책을 내놓는 편입니다. 그래서 저는 중간에서 이러한 문제를 중재하고 조율하는 역할을 도맡아왔으며, 팀 해체의 위기 속에서도 포기하지 않고 오해의 불씨를 해소하고자 팀원들과 대화의 자리를 마련하여 그동안 생겼던 오해를 불식시키는 역할을 하였습니다. 이러한 저의 노력 덕분에 결국에는 팀이 해체되지 않고 끝까지 프로젝트를 완성할 수 있었고, 이후 문제가 발생할 때마다 팀원들은 더욱 단결하여 서로 배려하고 소통하는 계기가 되었습니다.

**7. 학창시절 (대학/고교-서클, 동아리 활동, 학과) 또는 다른 경험을 돌이켜볼 때 고쳐야 한다고 생각하는 부분은 (조직체 및 본인) 무엇이었으며, 그 이유는 무엇이었습니까?**

단체 활동에서 중요한 것은 서로를 향한 배려와 양보라고 생각합니다. 저는 세계 7개국으로부터 온 20명의 해외

봉사단원들과 함께 인도에서 봉사활동을 한 적이 있는데, 각기 다른 문화와 언어, 성격 등으로 인해 봉사활동 단원들 사이에 갈등이 발생한 적이 있었습니다. 서로 다른 사람들이 모여 함께 하는 것은 생각보다 어려웠기에 해결책이 시급했습니다. 고민을 거듭한 결과, 저는 다른 사람을 돕는 봉사활동 이전에 구성원들이 먼저 하나가 되어야 한다고 생각하였고, 서로를 이해하고 이를 통해 배려하는 마음을 가져야 한다고 생각하였습니다. 그래서 각기 다른 국가와 문화 등을 설명하는 시간을 통해 서로를 이해하는 계기를 가졌고, 이 후 구성원들 모두가 서로를 배려하기 위해 노력하는 변화를 보여주었습니다. 서로가 노력하여 변화를 수정해나가는 과정을 통해 모두가 하나가 될 수 있었고, 처음보다 훨씬 보람있는 봉사활동이 되었습니다.

**8. 학창시절 (대학/고교-서클, 동아리 활동, 학과) 또는 다른 경험을 돌이켜 볼 때 가장 많은 대화를 한 사람은(선배, 동료, 후배) 누구이며, 그 이유는 무엇입니까?**

선배 멘토로서 후배 멘티들을 위해 자격증 취득과 진로, 고민 상담을 해주는 멘토링 프로그램에 참여한 것을 통해 후배들과 많은 이야기를 나눌 수 있었습니다. 처음에는 멘티들에게 실질적으로 도움이 되어야 한다는 생각에 부담감을 느끼기도 했지만 시간이 지나면서 제가 느꼈던 것은 그들과 허물없이 지내는 것이 중요하다는 것을 깨달았습니다. 실질적인 도움도 중요하지만 무엇보다 그들보다 몇 년은 먼저 세상을 경험해본 선배로서 그들에게 진심어린 충고와 조언을 해주는 것이 필요하다는 생각이 들었습니다. 또한 저의 자그마한 충고로 인해 후배들이 깨달음을 얻고, 이를 통해 세상 속에서 도움이 된다는 사실을 알게 되자, 선배로서 후배들의 고민을 이해하고 도와줄 수 있는 이 시간이 얼마나 소중한지를 깨닫게 되어 이 후 멘토링 프로그램에 더욱 적극적으로 참여하여 후배들과 적극 소통하게 되었습니다.

**9. 학창시절 (대학/고교-서클, 동아리 활동, 학과) 또는 다른 경험을 돌이켜 볼 때 가장 대화하기 힘들었던 사람은 누구이며, 그 이유는 무엇입니까?**

신입생 MT기획을 맡게 된 적이 있었는데, 한창 취업준비로 바쁜 고학년들에게는 MT참여는 부담스러울 수밖에 없었고, 이들의 필요를 자극하여 참여를 유도하는 것만이 살 길이라고 생각했습니다. 그리하여 저는 선배들과의 끊임없는 대화를 통해 MT를 가는 지역에 있는 공장을 섭외하여 산업시찰 프로그램을 추가하였고, 취업관련 전문 강사를 초빙하였습니다. 이 과정에서 이미 저보다 먼저 경험해본 선배들의 요구사항을 모두 맞춰드리기가 쉽지는 않았지만 노력하면 안 될 일이 없다는 도전정신을 바탕으로 선배들과의 원활한 의사소통과 협동심을 발휘하였습니다. 그 결과, 선배들의 의견을 수렴한, 좀 더 나은 방향으로 MT를 기획할 수 있었고, 이러한 배움이 사회에 나가서도 많은 도움이 될 것이라 생각합니다.

**10. 대림에서 본인이 기여하고자 하는 부문은 무엇입니까?**

우선은 선배님들께 업무에 대해 적극적으로 배우고, 끊임없는 자기 계발을 통해 제 자신을 발전시키는데 노력하



겠습니다. 이러한 노력을 바탕으로 설계분야에 대한 전문적인 지식과 노하우를 정립해나가 제가 맡은 분야의 전문가로서 제 자신은 물론, 조직의 발전에 기여하는 인재가 되고 싶습니다. 그리하여 국내 건설산업과 석유화학 사업 부문을 선도해온 대림산업이 앞으로 세계 시장에서 더욱 인정받고, 끊임없는 혁신과 도전으로 세계 정상 기업으로 거듭나는데 일조하겠습니다. 고객의 마음을 헤아리고, 그들에게 풍요롭고, 조화로운 삶의 가치를 만들어 주기 위해 끊임없이 고민하고 노력하는 대림의 한숲인이 되겠습니다.

#### 11. 본인의 강점(잘하는 부분)은 무엇이라고 생각하십니까?

코오롱베니트에서 인턴으로 업무를 수행할 당시, 저는 꼼꼼함과 세심함을 바탕으로 업무의 흐름과 방향을 빠르게 파악하기 위해 저만의 일지를 작성하였습니다. 기초적인 문서 작성부터 현재까지 진행된 프로젝트에 관련된 내용을 모두 일지에 작성하여, 이를 숙지하는 등 효율적으로 업무를 수행하고자 노력하였습니다. 꼼꼼하게 정리된 일지를 바탕으로 기본기를 다지며 실무능력을 키워 제 자신이 좀 더 발전하는 기회를 가질 수 있었습니다. 또한 상사와의 원활한 의사소통을 위해 항상 메모를 하여 적재적소에 상사의 필요를 채워드릴 수 있도록 성실히 임하는 것은 물론, 정확하고 빠르게 일을 처리할 수 있도록 노력하였습니다. 이러한 저의 강점을 잘 살려 대림산업에 입사하여서도 빠른 업무 파악과 원활한 의사소통으로 업무를 수행해내도록 하겠습니다.

#### 12. 본인의 약점(개선해야 할 부분)은 무엇이라고 생각하십니까?

평소 성격이 급해 덜렁대는 것은 약점이라고 할 수 있습니다. 이것이 작은 실수로 이어지는 경우도 있기 때문에 저는 이러한 점을 극복하고자 주어진 업무를 수행하기 전에 메모하는 습관을 가지게 되었고, 메모를 통해서 일의 순서를 정리한 후 업무를 수행하려고 노력하였습니다. 이러한 노력의 결과, 실수 없이 업무를 수행할 수 있었고, 더불어 최고의 결과도 이끌어낼 수 있었습니다. 앞으로도 메모를 생활화하여 업무의 우선 순위를 정하고, 제가 맡은 업무를 차근차근 수행해나가도록 하겠습니다. 급하게 먹는 밥은 체하게 마련이기 때문에 한 단계씩 밟아간다는 마음으로 성실히 임하겠습니다.

#### 13. 본인의 성격은 어떻습니까?

저는 항상 남을 배려하고 이해하려고 노력하기 때문에 사람들과 잘 사귀고 다툼이 없습니다. 팀내에 불화나 오해가 생기면 중간에서 이를 조율하는 역할을 했으며, 상대방의 이야기에 귀를 기울여 서로의 오해를 해결하고자 노력하였습니다. 이런 점 때문에 많은 사람들이 저를 따라주었고, 이로 인해 조장을 맡은 경우도 많아 리더십을 기를 수 있었습니다. 이러한 반면에 남의 도움을 받기 보다는 혼자서 생각하고 결론을 내린다는 점이 단점입니다. 저의 나약함을 상대방에게 이야기하는 순간, 그 상황을 이겨낼 수 없다는 생각이 들어 혼자서 이겨내려고 노력하였고, 이러한 부분들이 스트레스로 다가올 때도 있었습니다. 하지만 도움을 구할 줄 아는 사람이 다른 사람도 도와줄 수 있기 때문에 우선은 어떠한 일이든 저 스스로 최선을 다한 후, 다른 사람에게 도움을 구하려고 노력하고 있습니다.

## 대림산업 / 직무 : 플랜트사업관리

→ [원문보기](#)

### 1. 10 년 후 세계 건설시장은 어떻게 변할 것이라고 전망하니까?

[세계 건설시장의 중심: 중국, 그리고 인도]

10 년 후 세계 건설시장의 중심은 중국과 인도가 될 것입니다. 중국과 인도는 매우 큰 영토를 가지고 있으며, 이 두 나라의 인구만 하더라도 약 25 억입니다. 현재의 경제 성장률과 국가 발전의 추세를 보았을 때, 중국과 인도는 10 년 후에 세계 건설 시장의 30% 이상을 차지하는 블루오션이 될 것입니다.

대림산업은 수십 년간 중동과 동남아 시장에서 큰 성과를 내었습니다. 이제는 흠어진 역량을 중국과 인도에 집중하여야 할 때입니다. 장기적인 계획과 전략을 수립해 체계적으로 시장 분석을 해야 한다고 생각합니다. 차별화된 기술력과 노하우를 바탕으로 다가 올 미래를 잘 대비할 수 있다면, 다시금 한 단계 도약하는 대림산업이 될 수 있을 것입니다.

### 2. 당사를 지원한 동기와 입사 후 포부는 무엇입니까?

[아버지를 통한 대림산업과의 친숙함]

저는 어린 시절부터 대림산업과 친숙했습니다. 아버지께서 대림산업 건설사업부 건축사업본부에서 1986 년~2011 년까지 25 년 동안 근무하셨기 때문입니다. 그 덕분에 저는 광화문에 있는 본사나 도곡동 건축현장 등을 자주 견학하였습니다. 아버지가 일하시는 모습을 보면서 대림산업에 입사하는 꿈을 키워나갔습니다.

[비용 절감과 효율 향상을 이루겠습니다.]

저는 플랜트 사업 관리 시 비용 절감과 효율 향상을 이루겠습니다. 규모가 큰 플랜트 사업이 많기 때문에, 혁신적인 방법을 찾아내서 비용 절감을 이끌어 낼 수 있도록 노력하겠습니다. 효율 향상은 비용 절감을 넘어선 플랜트 사업 관리의 핵심입니다. 산업공학 지식을 바탕으로 효율 향상에 기여하겠습니다.

### 3. 문제의 본질을 파악하고 합리적으로 해결하는 문제해결 역량

[혁신적인 마인드 – 창고의 제품보관 랙 높이 조절]

저의 문제해결 역량은 혁신적인 마인드에 기반을 두고 있습니다. 이번 여름방학에 삼성전자로지텍에서 6주 간 인턴으로 근무를 하였습니다. 이 기간 동안 저는 물류센터의 보관 문제를 해결할 수 있는 개선안을 제출하였습니다. 제품의 대형화로 인해 랙 안에 보관되지 못하는 문제를 파악한 후, 랙 높이 조절 가능이라는 혁신적인 방법으로 보관 효율을 현 수준보다 20% 향상시키는 시뮬레이션 결과를 얻었습니다.

이 경험을 통해 사물이나 현상을 볼 때 당연하다고 생각하지 않고, 창의적이고 혁신적으로 접근하는 것이 중요하다는 것을 깨달았습니다. 이 능력은 대림산업 플랜트 사업 관리 직무상황에서 문제 발생 시 혁신을 통하여 합리적으로 해결하는 바탕이 될 것입니다.

#### 4. 자신의 생각과 의견을 명확하게 전달하고 상대방의 의견을 경청하는 커뮤니케이션 역량

[우호적인 인간관계 - 친구들의 고민해결사]

저의 커뮤니케이션 역량은 우호적인 인간관계를 기반으로 하고 있습니다. 저는 상대방을 대할 때 진심으로 다가가려고 노력합니다. 힘들어 하는 친구에게 다가가 이야기를 충분히 들어주면서 공감을 하고, 제 나름의 해결책을 제시하면서 신뢰를 쌓아 나갔습니다. 그러다 보니 친구들이 저를 많이 따르고 저에게 의지하는 경우가 많았습니다.

입사 후에 저의 커뮤니케이션 역량은 대림산업 플랜트 사업 관리 직무상황에서 프로젝트를 진행할 때, 각 담당자들과의 원활한 의사소통을 통해서 서로의 의견이 분명히 전달되는데 기여할 수 있을 것입니다. 또한 갈등이 생겼을 시 의견 조율을 통해서 갈등을 원만하게 해결하는 원동력이 될 것입니다.

#### 5. 동료들과 협력하고 전체를 위하여 노력하는 팀워크 역량

[소통을 통한 팀워크 - 공연 준비 과정의 갈등 해결]

저의 팀워크 역량은 노래 동아리 활동 도중에 발휘되었던 경험이 있습니다. 공연 준비 도중에 몇몇 동기들의 저조한 참여로 갈등이 생겼습니다. 저는 이야기로 갈등을 풀고 함께 준비를 해 나갈 수 있도록 화해의 자리를 만들었습니다. 한 명이 모두와 1:1로 대화하는 과정을 통해 상대방을 이해하려고 노력할 것을 부탁하였습니다. 그 결과 갈등 없이 서로가 모두를 이해할 수 있었습니다. 그리고 저희는 합심하여 공연을 성공적으로 마쳤습니다.

저는 조직구성원들이 모두 힘을 모을 때 강한 시너지 효과를 낼 수 있다는 것을 이 경험을 통해 배웠습니다. 이 역량은 대림산업 플랜트 사업 관리 직무에서 팀워크를 통해 프로젝트를 성공적으로 마치는 밑거름이 될 것입니다.



## 대림산업 / 직무 : 플랜트설계

→ [원문보기](#)

### 10년 후 세계 건설시장은 어떻게 변할 것이라고 전망하니까?

[세계 플랜트 건설 시장의 밝은 미래]

세계 건설시장은 플랜트 건설과 인프라 구축 프로젝트가 중심이 될 것이라 예상됩니다. 현재 플랜트 투자의 집중 지역인 중동 지역뿐 아닌 원유와 석유화학, Oil & gas 플랜트와 에너지 공급을 위한 발전 플랜트와 같이 다양한 종류의 플랜트가 아시아, 중남미, 아프리카인 신흥 성장 국가들의 건설 시장이 지속 증가할 것이라 예상됩니다. 또한, 세계가 주목하는 셰일가스 개발로 에탄 분해시설과 같은 새로운 플랜트 개발과 프로젝트 수주가 증가할 것이라 예상됩니다.

입사 후 세계라는 거대한 숲에서 대림의 설계 경쟁력을 으뜸으로 만들어 미국과 유럽의 선진업체와는 차별화된 EPC 설계에 최고가 되어 대림이라는 나무가 숲의 중심이 되도록 저의 역량을 최대로 발휘하겠습니다.

### 당사를 지원한 동기와 입사 후 포부는 무엇입니까?

[공정 시뮬레이션 전문가]

다양한 경험과 차별화된 기술력으로 세계 무대에서 인정받는 대림에서 화공플랜트 설계분야의 시뮬레이션 스페셜리스트로 비전을 이룰 수 있다는 확신에 지원을 결심했습니다.

입사 후 초반에는 주력 사업인 정유와 가스 플랜트 공정의 설계도서를 정확히 읽고 이해하는 역량을 갖추겠습니다. 완벽한 이해를 바탕으로 시뮬레이터를 이용해 다양한 조건의 공정을 모사하여 최상의 설계도를 완성하겠습니다. 또한 시뮬레이터로 완성된 설계를 전체 검토하여 시공 전 완벽한 설계도를 작성하겠습니다. 선진 업체와의 컨소시엄을 통해 설계 경험과 전문지식을 쌓으며 기본설계와 FEED설계의 역량을 배양하겠습니다. 시뮬레이션을 사용하여 다양한 화학공정을 설계하고 모사함으로써 자체의 라이선스 개발에 도움이 되겠습니다.

### 1. 문제의 본질을 파악하고 합리적으로 해결하는 문제해결 역량      본인평가점수 : 100점

[정확한 문제 파악이 주는 혁신]

이산화탄소 제거 공정 연구를 진행할 때입니다. 기존 공정의 흡수제 재생에 에너지 소비가 많은 단점해결을 위한 공정 개선안을 연구했습니다. 문제 해결을 위해 다양한 논문을 공부하였고, 기존 공정을 여러 가지 조건으로 모

사해보면서 문제점을 찾았습니다. 문제의 원인은 많은 양을 한 번에 처리하는 것이었습니다. 이 점을 해결하기 위해 탑 하부에서만 암모니아 수용액을 회수했던 기존 공정에서 탑 중간 부분에서도 회수를 동시에 진행하여 소비되는 에너지를 줄이는 방법을 떠올렸습니다. 이를 적용하여 에너지 절감과 동시에 이산화탄소 제거율 98% 이상을 얻는 공정을 설계했습니다.

설계도면 기본에 충실하면서도 기존 공정의 문제점을 해결하는 혁신을 이루는 인재가 되겠습니다.

## 2. 자신의 생각과 의견을 명확하게 전달하고 상대방의 의견을 경청하는 커뮤니케이션 역량      본인평가점수 : 100점

[피드백과 프리젠테이션 능력의 효과]

전공 수업 팀 프로젝트로 커뮤니케이션 역량을 키웠습니다. 아이디어 발표 때, 밤에는 썬팅필름에 의해 사이드미러가 보이지 않는 점을 편광을 적용해 개선하겠다고 발표했습니다. 발표 후 아이디어 피드백 시간에 빛의 양에 따라 편광필름의 각도를 바꾸는 방법에 대해 다른 조의 의견을 수렴했습니다. 정확한 구상을 하지 못하였고 팀원들과 회의를 했습니다. 장치 구상이 어려워 자료 조사 중 빛이 있을 때만 색이 발현되는 유기 광변색 물질을 발견했습니다. 이 물질을 필름에 발라 설계를 진행하였고 최종 발표 때 원리부터 효과까지 명확하게 설계제품에 대해 발표했고 모두가 인정하여 A+를 받았습니다.

입사 후 팀 내에서 커뮤니케이션 능력으로 더 좋은 결과를 내겠습니다.

## 3. 동료들과 협력하고 전체를 위하여 노력하는 팀워크 역량      본인평가점수 : 100점

[팀워크를 이루는 한숨인]

글로벌리더쉽 수업에서 8명의 팀으로 종이 3장을 이용해 집짓기를 했습니다. 첫 단계로 목표 설정을 위해 토의를 하였고 10채를 목표로 설정했습니다. 효율적인 수행을 위해 리더, 설계도면 그리기, 자르기, 붙이기, 꾸미기로 역할을 분담했습니다. 평소 완벽하게 일을 마무리하므로 테이프로 종이를 연결해 붙이는 마감처리에 자신감을 느끼고 역할을 담당했습니다. 자신 있는 역할 담당으로 역량을 최대한 발휘하고 싶었고 그래서 테이프가 보이지 않게 안쪽으로 마감처리를 하여 집의 완성도를 높였습니다. 서로의 역량을 믿고 격려하며 수행한 결과 주어진 시간 내에 9채의 집을 완성했습니다.

입사 후 맡은 역할을 잘 수행해 공동의 목표를 이루어 대림의 숲에 잘 어우러지는 인재가 되겠습니다.