



구술자료 상세목록 (구술개요 포함)

사업명	<‘옛’동양제철화학과 학익동, 용현동 일대의 변화>				
사업개요	인천 미추홀구 학익동, 용현동 일대는 염전-공업지대-주거지대로의 변화하는 큰 변화가 진행된 지역임. 이 중 1960-1990년대에 거주 및 근무한 동양제철화학 노동자 및 관리자, 인근 공장의 관계자, 지역주민, 소상공인, 관련 지역사회 인물 등으로부터 인근 지역의 변화와 발전에 관한 증언을 듣고 기록하고자 함.				
구술자명	박중근	성 별	남	출생연도	1949년생
면담자	송미정	소 속	미추홀학산문화원	감독자	
면담장소	미추홀학산문화원 동아리1실	면담지원	이혜숙		
면담 일시	2025년 8 월 14 일	회 차	1	시 간	1시간 30분 초
자료번호	MichuholCA-08-00003299				
구술 개요	1949년 충남 당진 출생. 고등학교를 인천으로 진학하여 인천으로 이주. 대학 중퇴 후 동양화학에 연구원으로 입사. 신제품 개발과 시약 국산화 연구 진행. 동양화학에서는 5~6년 정도 근무하였고, 화학회사에 총 10년 정도 근무하였으나 적성에 맞지 않아 퇴사 후 부동산 중개업에 종사함.				
주요 색인어	인천고등학교, 동양화학, 연구소 실험실, 소다회, 중조, 소다회애쉬, 자취, 독쟁이고개, 조개고개, 첫월급, 무기화학, 유기화학, 고분자, 탄소, 양젓물, 새인천폴장, 망둥어, 송도유원지, 백합				
구술 상세목록 내용				시간	관련 파일(비공개)
1. 개인신상				00:00:29 ~00:12:11	
- 동양화학 옛 공장사진을 보시면서 간단히 설명해줌 - 박중근 1949년 8월 15일 충남 당진시 우강면 고향 - 50년 전의 기억을 떠올리며 감회가 새롭다고 함					
2. 학창시절과 동양화학 입사					
- 당진의 우강초등학교, 합덕중학교 졸업후 인천고등학교를 인천으로 유학오심 - 그때 당시 권석명 부공장장님(인하대 시간강사 겸임) 추천으로 동양화학에 입사하게 됨 - 동양화학 근무시절 독쟁이 고개에서 자취를 하며 걸어서 출퇴근을 함 - 첫 월급에 대한 금액은 생각이 안나고 부모님께 선물 했던 것으로 기억함				00:12:12 ~00:18:13	
3. 동양화학 중앙연구소 연구원이 되다				00:18:14	
- 현장에서 필요로하는 데이터 작성을 위한 실험과 연구를 진행함				~00:40:02	



<ul style="list-style-type: none"> - 1983년 중앙연구소는 박중근 구술자님 퇴사 후 건설되었다고 함 - 무기화학과 유기화학 분야를 주로 하고 고분자연구도 같이 병행했던 것을 기억함 - 연구과제로 시약을 국산화하기 위해 함께 연구했던 것으로 기억함 - 동양화학에서 생산되는 제품은 무기화학분야는 소금을 바닷물에 녹여 석회석을 석탄과 태워 소다회(탄산나트륨)을 제조하고 중조라하여 분자식(NaHCO_3)이고 과거에 소화가 안될 때 조금씩먹던 흰색의 약품과, 가성소다(NaOH 양잿물) 염산(HCl)등을 생산하였고 유기화학분야는 PVC(Poly vinyl chloride) 제품이 (CH_2CHCl)$_n$ 생산되었다고 함 - 예를 들어 원료중 석탄이 들어오면 휘발분 탄소량 회분을 측정하여 합격 및 가격을 산정하였다고 함 - 시험실 장비는 그때 당시로도 최고의 시설로 알고 있었고 실험도 중 작은 사고는 있었지만 주의해서 진행 했던 것으로 기억함 		
<p>4. 복지에 관하여</p> <ul style="list-style-type: none"> - 동양화학 근무당시 주남품처가 인천판유리였는데 그곳보다 급여는 낮았던 것으로 기억하고 타기업과 비교해도 낮았던 것으로 기억함 - 새인천 폴장에 자수가 수영을 했었고 그 앞에 물가두는 큰 웅덩이 (저수지처럼 큼) 그곳에서 망둥이 낚시도 하고 그물에 걸린 송어도 잡았다고 함 - 동양화학의 직원식당에서 식사는 나쁘지 않았다고 기억함 	00:40:03 ~00:43:15	
<p>5. 동양화학의 인근 주변과 퇴사후의 이야기</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학익천은 별로 생각이 안나고 조개고개은 생각나는데 그때 당시 백합등 조개 껍데기가 많이 쌓여 있던 것으로 생각남 - 동양화학 근무시절에는 화학분야의 용어들이 어려워 퇴사후 학업을 이어감 - 대학졸업 후 화학관련 회사에 두군대 정도 입사하여 다녔지만 적성에 맞지 않아 퇴사하게됨 - 화학과 관련 없는 공인중개사 자격증을 취득하여 중개사무소를 운영함 - 전공과 상관없는 분야에 일을 하였지만 만족하고 후회는 없다고 함 	00:43:16 ~01:16:20	
<p>공개여부</p>	<input type="checkbox"/> 전체 공개 <input type="checkbox"/> 전체 비공개 <input checked="" type="checkbox"/> 부분 공개	
<p>활용동의</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 동의함 <input type="checkbox"/> 동의 안 함 <input type="checkbox"/> 조건부 동의	
<p>특이사항</p>		