

# 홍진우



Birthday 1980.05.15

Email [jinune.h@gmail.com](mailto:jinune.h@gmail.com)

Mobile 010-8946-1505

Address 서울 강남구

## 소개 / About Me

### 전문 경력 프로필

#### 1. AI Agent 기반 개발 리더십

- 모바일 개발, Flutter 크로스플랫폼 전환, 개발팀 구축 및 운영 경험을 바탕으로 AI Agent 기반 개발 프로세스를 실무 조직에 설계·적용하고 있는 개발 리더입니다. Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes 등 다양한 AI Agent 를 요구사항 분석, PRD 작성, 설계, 구현, 코드 리뷰, 테스트, 피드백 반영까지 이어지는 개발 워크플로우에 반영하고 있습니다.

#### 2. 모바일 / Flutter 테크리드

- 2010 년부터 Android 개발을 중심으로 모바일 개발을 수행했고, iOS 개발 경험까지 확장하며 모바일 서비스 전반을 지원했습니다. 현재는 Android 와 iOS 경험을 바탕으로 Flutter 크로스플랫폼 개발을 리드하며, 국가/서비스별 flavor, CI/CD, 배포 자동화, 모니터링 체계를 구축해 제품 개발의 생산성과 운영 효율을 높이고 있습니다.

#### 3. 개발 조직 운영

- 스타트업 창단 멤버로 8 년간 개발팀을 구축·운영하며 조직의 시작, 확장, 축소를 모두 경험했습니다. 개인 역량에만 의존하지 않고, 문서화된 프로세스와 도구 기반 협업 체계를 통해 반복 가능한 개발 조직을 만드는 것을 중요하게 생각합니다.
- 현재는 AI Agent 를 개발팀의 업무 방식에 통합하여 요구사항 분석부터 출시 이후 피드백 반영까지 팀원 간 맥락과 의사결정 이력을 유지하는 개발 운영 체계를 만들어가고 있습니다.

#### 4. 프로젝트 수행 및 출시 성과

- 정부지원 사업을 2022 년부터 프로젝트 개발 실무와 PL(Project Leader) 역할로 수행했으며, 3 년 연속 사업 제안 및 채택 경험을 보유하고 있습니다.

- 최근에는 AI Agent 기반 개발 프로세스를 적용하여 시니어 1명, 주니어 3명으로 구성된 4인 개발팀이 한 달 동안 3개 프로젝트를 병렬로 진행하고 출시까지 완료했습니다. 일반적으로 2~3개월 소요될 수 있는 개발 범위를 약 1개월 내 구현하되, 리뷰·테스트·피드백 반영 절차를 함께 운영했습니다.

## 5. AI Agent 기반 개발 프로세스 구축

- Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes 를 단순 코드 생성 도구가 아니라 개발 조직의 생산성과 품질을 높이는 프로세스 도구로 활용하고 있습니다. Flutter, Provider, Riverpod, Clean Architecture 등 프로젝트별 개발 컨텍스트를 Agent Skills 와 Markdown 기반 산출물로 구조화하여 팀원 간 작업 맥락과 의사결정 이력을 유지합니다.

보안이 중요한 실무 개발 환경을 고려하여 128GB 메모리 기반 MacBook 에서 Gemma, Kimi 계열 오픈소스 LLM 을 활용한 로컬 Agent 환경을 직접 구성·검증했습니다. 클라우드 Agent 와 온프레미스형 로컬 Agent 를 병행하는 하이브리드 개발 환경을 실험하며 실제 업무 적용 가능성을 지속적으로 검토하고 있습니다.

## 학력

- 2000.03 ~ 동국대학교(서울) 컴퓨터 정보통신공학과 4 학년 2 학기 중퇴
- 1997.03 ~ 1999.03 함양고등학교 졸업

## 기술스택 / Skill Set

구분	Skill
Programming Languages	Java, Kotlin, Objective-C, Swift, C++ 언어(JNI interface), Dart
Platform OS	Android, iOS, Flutter
Framework / Library	Android Xml, iOS UIKit, iOS SwiftUI, Flutter UI
Tooling / DevOps	Visual Studio Code, Eclipse, Android Studio, Xcode, GitHub, GitLab, Jira, Linear, Notion, MS Teams, MS Planner
Environment	MacOS, Windows, Linux
DB	MySQL, MariaDB, SQLite, MongoDB
Etc	Slack, Figma, Postman, DB Browser
AI Agent / AX Engineering	Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes, Agent Skills, Local Agent Workflow, On-premise LLM Experiment, AI-assisted Code Review

## 경력 사항 / Work Experience

재직 기간	회사명	부서 및 R&R	비고
2025.10 ~ 현재	(주) 피닉스다트	모바일(AOS, iOS, Flutter) Hands-on 테크 리드 도메인 서비스 신규 모바일 서비스 개발 설계 및 개발 리드 SW 개발팀 구축 및 운영 AI Agent 기반 개발 프로세스 구축 및 운영 - Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes 활용 - Agent Skills/Markdown 기반 개발 컨텍스트 관리 - 4 인 팀 한 달간 3 개 프로젝트 병렬 진행 및 출시 - 128GB MacBook 기반 로컬 Agent/온프레미스형 LLM 환경 검증	
2021.12 ~ 2024.12 (3년 1개월)	(주)팀벨	모바일 개발 업무 진행(Android, iOS, Flutter) 정부지원 사업 개발 수행 및 리드 회의록 시스템 모바일 파트 개발 수행 및 리드	
2021.09 ~ 2021.12 (3개월)	프리랜서 (주)팀벨	안드로이드 개발 업무 진행	
2020.12 ~ 2021.09 (10개월)	(주)나투	SW 개발 환경 구축 SW 개발팀 구축 및 운영 SW 메인 개발(Android, iOS) 카메라 모듈 및 진단 솔루션 개발	
2013.03 ~ 2020.12 (7년 10개월)	(주)초위스컴퍼니	SW 개발 환경 구축 SW 개발팀 구축 및 운영	

		<p>SW 메인 개발(Android framework, Android application, iOS application)</p> <p>피부, 헤어, 손톱 등 카메라와 이미지 프로세싱을 통한 진단 알고리즘 연구 개발</p> <p>생산 QC 프로젝트 구축 및 운영</p> <p>생산 ERP 서버 구축 및 운영</p> <p>Cloud service 프로젝트 구축 및 운영</p> <p>선행 기술 개발(신규 기술 활용 및 적용 검토)</p> <p>Devops 구축 및 운영</p> <p>영업 지원</p>	
2012.05 ~ 2013.02 (10 개월)	(주)아람휴비스	안드로이드 개발 업무 수행	
2012.01 ~ 2012.03 (3 개월)	프리랜서	안드로이드 개발 업무 수행	
2011.05 ~ 2011.12 (7 개월)	(주)액티브디앤씨	안드로이드 개발 업무 수행	
2010.01 ~ 2011.04 (1년 4 개월)	프리랜서	녹취시스템 개발 용역 진행, 안드로이드 개발 업무 수행	
2008.01 ~ 2009.01 (1년 1 개월)	(주)스칼렛정보통신	홈페이지 설계, S/W 솔루션 개발 및 수정	

주요 프로젝트 / Projects \* 프로젝트 경험을 최신순으로 작성하였습니다

1. 2025.10 ~ 현재

A. ㈜피닉스다트 / 시스템 개발팀 / 차장

회사 소개: 닥트 머신 기반 서비스 업체로 생산, 판매, 대여, 대회 주관 업체

B. 2025.10 ~ 현재

기술스택 및 개발환경	<p>Language: Dart(Flutter)</p> <p>Native: Android - Kotlin(XML), iOS - Swift(SwiftUI)</p> <p>IDE: Visual Studio Code, Android Studio, Xcode</p> <p>State Management: Provider, Riverpod</p> <p>Backend Communication: REST API, AQMP, WebSocket</p> <p>Service: Firebase(Remote Config, Cloud Message, Crashlytics, Performance Monitoring, Google Analytics, Tester App), App Store Connect(TestFlight)</p> <p>Security: Proguard(AOS), Bitcode(iOS)</p> <p>CI/CD: GitLab Action(Lint, Build, Code Review, Merge Request)</p> <p>Version Control: GitLab</p> <p>AI Agent/AX: Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes, Agent Skills, Local Agent Workflow, Open-source LLM(Gemma/Kimi 계열)</p>
인력구성 및 기여도	<p>모바일(AOS, iOS, Flutter) Hands-on 테크 리드</p> <p>Flutter 개발: 시니어 1 명, 주니어 3 명으로 구성된 4 인 개발팀 리딩</p>
주요업무 및 상세역할	<p>모바일(AOS, iOS, Flutter) Hands-on 테크 리드</p> <p>도메인 서비스 신규 모바일 서비스 개발 설계 및 개발 리드</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AQMP 실시간 데이터 전송 통신 프로토콜 설계 및 모바일 서비스 MVP 개발</li> <li>- 모바일 Deeplink 서비스 설계 및 개발</li> <li>- 다수 신규 서비스 기술 검토 및 PRD 작성</li> </ul> <p>SW 개발팀 구축 및 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teams 기반 Planner 프로젝트 관리 서비스 도입</li> <li>- GitLab 이슈 관리 서비스 도입</li> <li>- flavor 기반 국가별/서비스별 빌드 및 배포 자동화</li> <li>- flavor 별 자동화 배포 Mac 프로그램 개발</li> <li>- GitLab Runner CI/CD 자동화 구축</li> <li>- 다국어 처리 서비스 웹 개발(Next.js, Vercel, Supabase)</li> <li>- Google Analytics, Sentry 기반 모니터링 시스템 적용</li> </ul> <p>AI Agent 기반 AX 전환</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Claude Code, Codex, OpenClaw, Hermes 기반 개발 워크플로우 도입</li> <li>- 요구사항 분석, PRD 작성, 설계, 구현, 코드 리뷰, 테스트, 피드백 반영 전 과정에 AI Agent 적용</li> <li>- Flutter, Provider, Riverpod, Clean Architecture 개발 컨텍스트를 Agent Skills 로 구조화</li> <li>- PRD, Design, Development Plan, Test Case 를 Markdown 산출물로 관리</li> <li>- 128GB MacBook 기반 로컬 Agent 및 오픈소스 LLM 온프레미스형 활용 가능성 검증</li> </ul>
성과/결과	<p>AI Agent 기반 개발 프로세스 적용으로 시니어 1 명, 주니어 3 명 등 4 인 개발팀이 한 달 동안 3 개 프로젝트를 병렬 진행하고 출시까지 완료</p> <p>일반적으로 2~3 개월 소요될 수 있는 개발 범위를 약 1 개월 내 구현하고, 리뷰·테스트·피드백 반영 프로세스를 함께 운영</p> <p>AOS, iOS 개발 및 관리 효율성을 위한 Flutter 크로스플랫폼 개발/배포 체계 구축</p>
참고자료	<p><a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=net.timbel.mobile.timblo">https://play.google.com/store/apps/details?id=net.timbel.mobile.timblo</a></p>

2. 2021.12 ~ 2024.12

A. ㈜팀벨 / 선행개발팀 / 수석연구원

\*회사 소개: AI 를 기반으로 음성을 자막 및 수어로 변환하는 시스템 솔루션 제공, 회의록 요약 및 화자분리, 문서 활용 서비스 제공 업체

B. 2024.01 ~ 2024.12 / 팀블로 모바일 개발

기술스택 및 개발환경	<p>Language: Dart(Flutter)</p> <p>Native: Android – Kotlin(XML), iOS – Swift(SwiftUI)</p> <p>IDE - Visual Studio Code, Android Studio, Xcode</p> <p>State Management: GetX</p> <p>Backend Communication: REST API</p> <p>Service: Firebase(Remote Config, Cloud Message, Crashlytics, Performance Monitoring, Google Analytics, Tester App), App Store Connect(TestFlight)</p> <p>Security: Proguard(AOS), Bitcode(iOS)</p> <p>CI/CD: GitLab Action(Lint, Build, Code review, Pull Request)</p> <p>Version Control: GitLab, GitHub</p>
인력구성 및 기여도	<p>Hands-on 프로젝트 리드</p> <p>Flutter 개발 인원 1 명으로 빠른 의사 결정을 위한 MVP 개발</p>
주요업무 및 상세역할	<p>주 업무 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flutter 언어 Cross platform 개발</li> <li>- AOS 의 통화 녹음 파일 관리 시스템(Method Channel) 개발</li> <li>- 보안을 위해 녹음 파일 자체 암호화/복호화 처리 개발</li> <li>- 녹음 기능 상태관리 개발</li> <li>- AOS, iOS 앱스토어 각각 배포</li> </ul> <p>기획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 회의록 시스템의 음성 녹음, 음성 플레이, 데이터 관리, 컨텐츠 상태 관리, 푸시 알림 등 모바일 시스템 전반에 대한 시나리오 기획</li> <li>자체 음성 자막 변환 솔루션의 모바일 버전</li> <li>크로스 플랫폼인 Flutter 를 사용하여 Android, iOS 앱 동시 배포</li> <li>Google play 와 App Store 에 앱 등록 진행</li> </ul>
성과/결과	<p>AOS, iOS 개발 및 관리 효율성을 위한 크로스 플랫폼인 Flutter 를 사용하여 AOS, iOS 앱 동시 배포</p> <p>SK 사내 녹취 시스템 개발을 위한 MVP 로써 4 주만에 신속 대응 및 배포</p>
참고자료	<p><a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=net.timbel.mobile.timblo">https://play.google.com/store/apps/details?id=net.timbel.mobile.timblo</a></p>

C. 2022.06 ~ 2023.12 / 이어쥬 안드로이드, iOS 개발

기술스택 및 개발환경	<p>Language: Android – Java, Kotlin(XML), iOS – Swift(SwiftUI)</p> <p>IDE - Android Studio, Xcode</p> <p>State Management: Android – MVVM(AAC), iOS - MVVM</p> <p>Backend Communication: REST API, WebSocket</p> <p>Service: Firebase(Remote Config, Cloud Message, Crashlytics, Performance Monitoring, Google Analytics, Tester App), App Store Connect(TestFlight)</p> <p>Security: Proguard(AOS), Bitcode(iOS)</p>
-------------	--

	CI/CD: GitLab Action(Lint, Build, Code review, Pull Request) Version Control: GitLab, GitHub
인력구성 및 기여도	PL 로써 프로젝트 리딩 Android 2 명(고급, 중급 각 1 명) 중 고급으로 주 업무 개발 iOS 1 명으로 주 업무 개발
주요업무 및 상세역할	주 업무 개발 - 청각장애인용 브라우저 앱의 SNS 로그인 및 회원관리 기능 추가, UI 고도화 진행 개발 - Java 언어를 Kotlin 언어로 Convert - MVVM Design structure 적용 - Firefox for Android browser open source 를 분석, 커스텀하여 적용 - 영상의 음성 데이터를 추출하여 WebSocket 통신으로 내부 솔루션 서버와 통신하여 자막으로 처리 - 수어 기능을 위해 Unity UI 적용 - Google play 에 앱 등록 진행
성과/결과	PL 및 실무 개발자로서 프로젝트를 주 수행업체로서 3 년간 이끌 수 있도록 한 성과 한국정보통신기술협회, 시청자미디어재단에 프로젝트에 개발 관련 서비스 제안 AOS, iOS 앱스토어 배포하여 현재까지 서비스
참고자료	<a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=org.mozilla.sorizava.focus">https://play.google.com/store/apps/details?id=org.mozilla.sorizava.focus</a>

D. 2022.01 ~ 2022.05 / 바로노트 녹음기 안드로이드 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Kotlin(XML) IDE - Android Studio State Management: MVVM(AAC, Hilt) Backend Communication: REST API, WebSocket Service: Firebase(Remote Config, Cloud Message, Crashlytics, Performance Monitoring, Google Analytics, Tester App) Security: Proguard CI/CD: GitLab Action(Lint, Build, Code review, Pull Request) Version Control: GitLab, GitHub
인력구성 및 기여도	Android 개발 인력 1 명 중 주 업무 개발
주요업무 및 상세역할	자체 음성 자막 변환 솔루션의 모바일 버전 개발 UI 설계, 전화통화 음성 파일 관리 및 음성 녹음 기능 개발, 파일 암호화 처리 Google play 에 앱 등록 진행
성과/결과	개발 완료 및 배포
참고자료	<a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.co.sorizava.baronote.android">https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.co.sorizava.baronote.android</a>

E. 2021.12 ~ 2022.01 / 소리바로 안드로이드 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Kotlin(XML) IDE - Android Studio State Management: MVVM(AAC, Hilt) Backend Communication: REST API, WebSocket
----------------	--

	Service: Firebase(Crashlytics, Performance Monitoring, Google Analytics, Tester App) Security: Proguard CI/CD: GitLab Action(Lint, Build, Code review, Pull Request) Version Control: GitLab, GitHub
인력구성 및 기여도	Android 개발 인력 1 명 중 주 업무 개발
주요업무 및 상세역할	기존 소리바로 웹 사이트를 웹뷰를 통해 모바일 폰에서 사용할 수 있도록 개발 모바일 UI 최적화, 파일 관리 시스템 적용 Google play 에 앱 등록 진행
성과/결과	개발 완료 및 배포
참고자료	<a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.co.sorizava.soribaro">https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.co.sorizava.soribaro</a>

### 3. 2020.12 ~ 2021.09

#### A. ㈜나투 / 부속 연구소/ 개발팀 / 팀장(책임연구원)

\*회사 소개: 성형 정보 제공 및 병원 소개 플랫폼 제공 업체

#### B. 2021.03 ~ 2021.06 / (카메라 모듈 및 진단 솔루션 개발)

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java, Kotlin(XML), iOS – Swift(SwiftUI) IDE - Android Studio, Xcode CI/CD: GitHub Action(Lint, Build) Version Control: GitHub
인력구성 및 기여도	팀장으로써 인력 구성 AOS, iOS 플랫폼 각 1 명으로 연구 및 개발 진행
주요업무 및 상세역할	스타트업 초기 멤버로 개발팀 구축 - 재직하는 기간 동안 개발 시스템 구축 - 서버 파트, 모바일 파트, 솔루션 파트 개발 리딩
성과/결과	팀장으로써 인력 구성
참고자료	<a href="https://www.facebook.com/natoo.co">https://www.facebook.com/natoo.co</a>

#### C. 2020.12 ~ 2021.01 / 얼굴 이미지 변환 솔루션 적용 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java, Kotlin(XML), iOS – Swift(SwiftUI) IDE - Android Studio, Xcode CI/CD: GitHub Action(Lint, Build) Version Control: GitHub
인력구성 및 기여도	인력 구성 1 명으로 연구 및 개발 진행
주요업무 및 상세역할	ETRI 를 통해 기술 지원을 받은 이미지 변환 library 를 적용 Google 의 ML-kit API 를 통한 카메라 랜드마크 추출 모듈 개발 Google 의 Media pipe API 및 openCV 를 통한 얼굴 위치 값 계산 솔루션 개발 피부 분석을 올바르게 하기 위한 핸드폰 카메라 제어 솔루션 개발 얼굴 자동 촬영 UI/UX 설계
성과/결과	초안 솔루션 개발 완료

참고자료	<a href="https://www.facebook.com/natoo.co">https://www.facebook.com/natoo.co</a>
------	---

#### 4. 2013.03 ~ 2020.09

##### (주)초위스컴퍼니 / 부속 연구소/ 개발팀 / 팀장(책임연구원)

\*회사 소개: 자체 진단기를 통해 피부 및 헤어의 분석 정보를 제공하는 업체

##### A. 피부, 헤어 진단 모바일 앱 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java, Kotlin(XML), iOS – Objective-C, Swift(UI kit) IDE – Eclipse, Android Studio, Xcode State Management: MVC Backend Communication: REST API, Socket Service: Firebase(Remote Config, Cloud Message, Crashlytics, Google Analytics), App Store Connect(TestFlight) Security: Proguard(AOS), Bitcode(iOS) CI/CD: GitHub Action(Lint, Build, Code review, Pull Request) Version Control: SVN, GitHub
인력구성 및 기여도	- PM, PL, 주 개발자로 기여
주요업무 및 상세역할	UI/UX 기획, 개발 - AOS, iOS 에 맞는 UI/UX 기획 및 개발 - 폰 사이즈, 태블릿 사이즈를 구분하여 UI/UX 기획 및 개발 피부, 헤어 진단을 위한 카메라 모듈 개발 및 진단 알고리즘 적용 개발 - 피부, 헤어진단 제품과의 Socket 통신 프로토콜 설계 - H.264 의 영상 데이터, 제품 정보, 카메라 정보, 카메라 핸들링 정보를 핸들링 할 수 있도록 데이터 프로토콜 설계 - 영상 데이터 알고리즘을 처리하기 위해 JNI interface 설계 및 모듈 개발 - 카메라 데이터 정보를 처리하기 위해 JNI interface 설계 및 모듈 개발 - 동일한 기능의 Bluetooth 통신 제품의 Bluetooth BLE 프로토콜 설계 및 개발 - NFC 를 적용하여 제품 정보를 활용할 수 있도록 API 적용, 프로토콜 설계 및 개발
성과/결과	제품을 서비스 하는데 있어 기획 및 핵심 개발자로 참여 스타트업으로 시작하여 8년 가까이 제품을 판매할 수 있도록 기여 피부, 헤어 진단기 업체로써 국내 2 위까지 매출 국내뿐 아니라 해외의 화장품 업체(P&G, 로레알)에 제품 납품
참고자료	<a href="http://www.chowis.com">http://www.chowis.com</a>

##### B. 생산 검증 안드로이드 앱 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java(XML) IDE: Eclipse, Android Studio Backend Communication: REST API, Socket Security: Proguard Version Control: SVN
인력구성	PM, PL, 주 개발자로 기여

및 기여도	
주요업무 및 상세역할	UI/UX 기획, 개발 - 제품 검증을 위해 QC 팀과 협업하여 시나리오, UI/UX 기획 및 개발 제품 검증 프로그램 개발 - 피부, 헤어진단 제품의 검증을 위한 QC 앱 개발 - QC 프로세스의 자동화를 위해 NFC API, Barcode API, Camera API 활용하여 솔루션 개발 - QC 이미지 파일 분석 JNI Interface 설계
성과/결과	생산 검증 시스템 설계
참고자료	<a href="http://www.chowis.com">http://www.chowis.com</a>

### C. 생산 ERP 서버 기획 및 설계

기술스택 및 개발환경	Python, Django / AWS
인력구성 및 기여도	총 2 명으로 기획, 서버 개발자로 구성 기획 및 설계 담당
주요업무 및 상세역할	생산 제품의 관리 및 모니터링을 위한 서버 기획 및 설계를 담당하여 생산 관리 시스템 구축
성과/결과	생산 관리 시스템 적용
참고자료	

### D. 서버 서비스 기획 및 설계

기술스택 및 개발환경	Javascript, NodeJS, / AWS
인력구성 및 기여도	총 2 명으로 기획, 서버 개발자로 구성 기획 및 설계 담당
주요업무 및 상세역할	기존 로컬로 관리되던 데이터를 서버를 통해 분석 및 관리를 하기 위해 서버 서비스 시스템 구축하는데 기획 및 설계를 담당
성과/결과	시스템 적용
참고자료	

## 5. 2012.05 ~ 2013.02

### A. ㈜아람휴비스 / 부속 연구소/ 개발팀 / 선임연구원

\*회사 소개: 자체 진단기를 통해 피부 및 헤어의 분석 정보를 제공하는 업체

### B. 피부, 헤어 진단 모바일 앱 개발

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java(XML) IDE – Eclipse, Android Studio Backend Communication: REST API, Socket Security: Proguard Version Control: SVN
인력구성	개발팀 팀원으로써 하나의 프로젝트를 맡아 주 개발자로 수행

및 기여도	
주요업무 및 상세역할	피부, 헤어 진단앱 개발 UI 설계 및 고도화,
성과/결과	개발 완료 및 배포
참고자료	<a href="https://www.aramhuvis.com/">https://www.aramhuvis.com/</a>

## 6. 2011.05 ~ 2011.12

### A. ㈜액티브디앤씨 / 개발팀 / 주임연구원

\*회사 소개: SI 업체

### B. KT Speed browser

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java(XML) IDE: Eclipse Backend Communication: REST API Version Control: SVN
인력구성 및 기여도	프로젝트당 2명 인력 구성 부 개발
주요업무 및 상세역할	KT 3G 망에서의 데이터 전송에 최적화된 모듈을 적용한 인터넷 브라우저 웹뷰 제어 및 UI 개발
성과/결과	프로젝트 수행 완료
참고자료	

### C. 가비아 CCTV

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java(XML) IDE: Eclipse Backend Communication: REST API, WebSocket Version Control: SVN
인력구성 및 기여도	프로젝트당 1명 인력 구성
주요업무 및 상세역할	CCTV 를 통해 모션 이벤트모듈을 이용한 live, vod 시청 H.264 스트리밍 데이터 처리 플레이어 개발, UI 개발
성과/결과	프로젝트 수행 완료
참고자료	

### D. M-Net 글로벌 K 앱

기술스택 및 개발환경	Language: Android – Java(XML) IDE: Eclipse Backend Communication: REST API Version Control: SVN
인력구성 및 기여도	프로젝트당 2명 인력 구성 부 개발

주요업무 및 상세역할	기존 M-net 어플의 글로벌버전으로 트위터, 페이스북을 통한 global.mnet.com 사이트와 연계한 APP
성과/결과	프로젝트 수행 완료
참고자료	