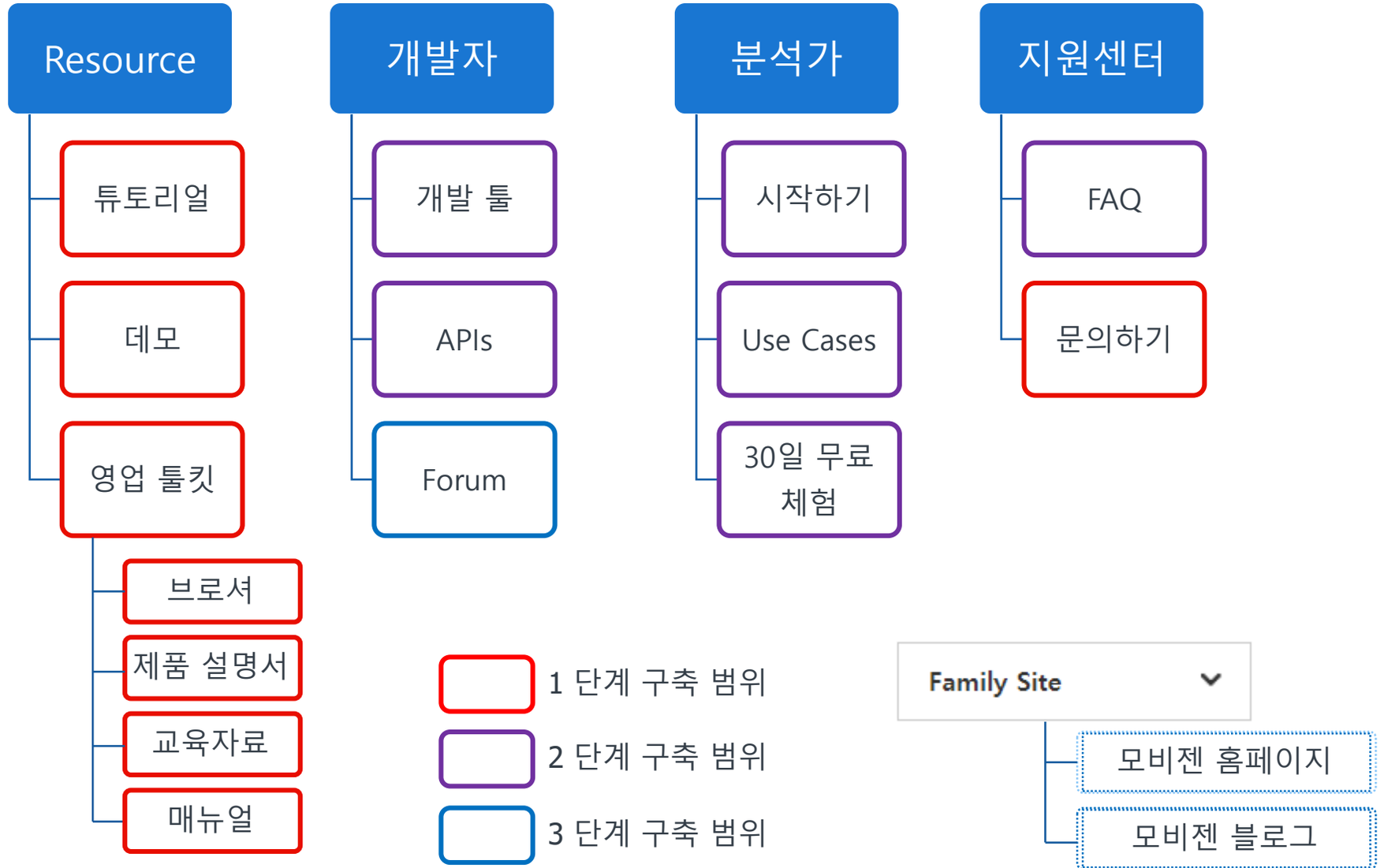


◆ 자료 등 다운로드 시, 사용자 로그인 필수



◆ 초기 페이지:

- 제품의 특징, 구조, 기능 이해를 위한 기본 정보 제공 및 제품 사이트 혹은 제품의 업데이트 정보, 새 소식 등 제공
- IRIS의 기본 정보 확산을 위하여 사용자 로그인 없이 누구나 접근 가능
- IRIS 제품 사이트 접속 시, 또는 메뉴 바 좌측 상단의 **IRIS** 버튼 클릭 시 초기 페이지로 이동

| | | | | | |
|-------------|----------|-----|-----|------|-----|
| IRIS | Resource | 개발자 | 분석가 | 지원센터 | 로그인 |
|-------------|----------|-----|-----|------|-----|

IRIS 슬로건

IRIS는 고급 분석 및 다양한 인터페이스를 기반으로 빅데이터를 분석할 수 있는 사용자 편의 중심의 지능형 통합 플랫폼입니다. '튜토리얼' 페이지에서 IRIS의 구조, IRIS의 특징, IRIS의 기능 등 기본 정보는 물론 IRIS 활용을 위한 다양한 정보 얻을 수 있습니다

[튜토리얼로 이동 ->](#)

Latest News 추가 더보기



IRIS 제품 사이트 오픈
IRIS 제품 정보의 확산과 IRIS를 기반으로 고객과 소통하기 위 ...
[Read More →](#)



IRIS 지능형 통합 분석 플랫폼 출시
고급 분석 및 다양한 인터페이스 기반으로 빅데이터를 분석할 ...
[Read More →](#)

IRIS 활용 사례

(‘IRIS Use Cases’ 페이지로 이동하여 IRIS를 기반으로 할 수 있는 업무, 즉 use case, 성공 사례 등 설명)

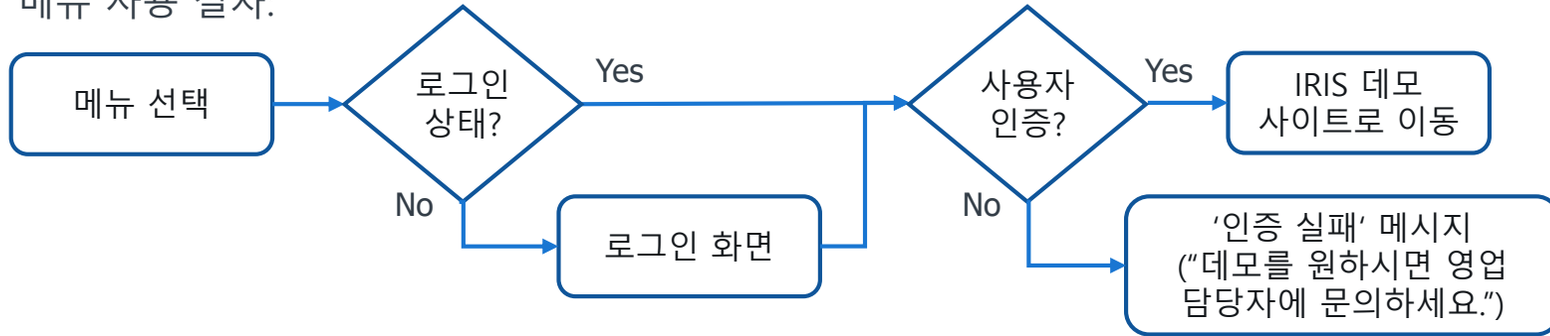
◆ Resource > 튜토리얼:

- 개발자와 분석가가 업무 목적에 따라 제품을 원활하게 사용하기 위한 동영상 형태의 지침서 제공 (개발자: IRIS 기반 개발 목적, 분석가: IRIS를 이용한 데이터 분석 목적)
- 각 영상별 tag를 등록하여 특정 키워드에 맞는 영상 검색이 가능하도록 지원

| IRIS | Resource | 개발자 | 분석가 | 지원센터 | <input type="text" value="Search..."/> | 로그인 |
|------|-------------------|--|-----|------|--|-----|
| 번호 | 제목 | 설명 | | | 보기 | |
| 5 | 이상탐지 기능 사용하기 | IRIS에서 제공하는 이상탐지 기능의 사용 방법을 설명합니다. | | | | |
| 4 | IRIS 리소스 모니터하기 | IRIS 리소스 사용량을 모니터할 수 있는 대시보드 화면의 사용 방법을 설명합니다. | | | | |
| 3 | iLoader 사용하기 | iLoader를 사용하여 데이터를 IRIS에 로딩하는 방법을 설명합니다. | | | | |
| 2 | IRIS의 구조와 특징 이해하기 | IRIS 이해를 위하여 IRIS의 구조와 특징에 대하여 설명합니다. | | | | |
| 1 | 제품 사이트 올바르게 활용하기 | 제품 사이트의 올바른 활용을 위하여 사이트의 구성 등을 설명합니다. | | | | |

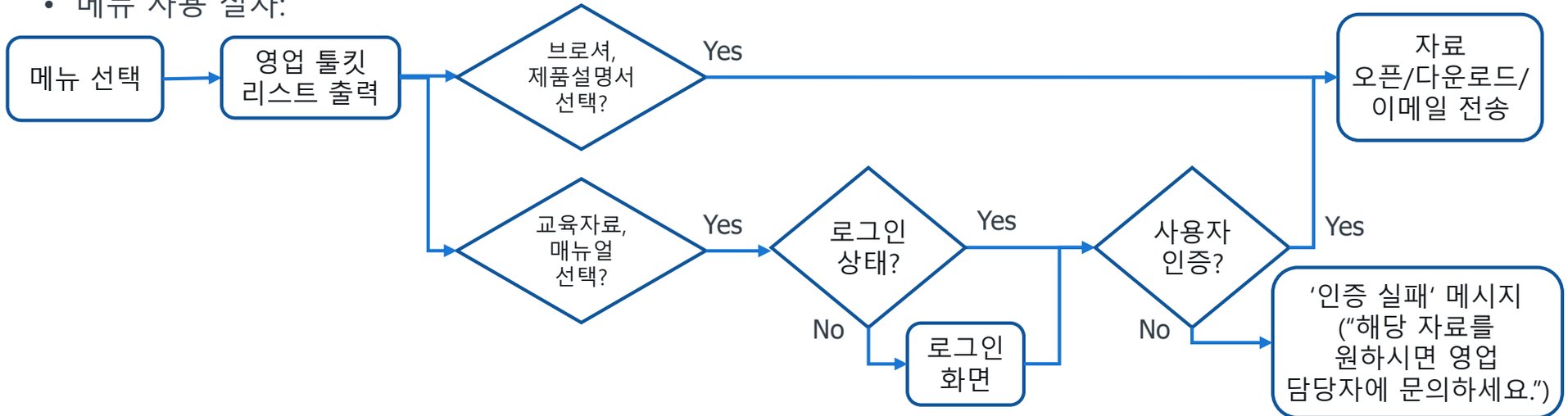
◆ Resource > 데모:

- 영업(협력사 영업 포함) 그룹에서 기존/잠재 고객 대상 제품의 데모를 위한 용도로 사용
- 메뉴 사용 절차:



◆ Resource > 영업 툴킷:

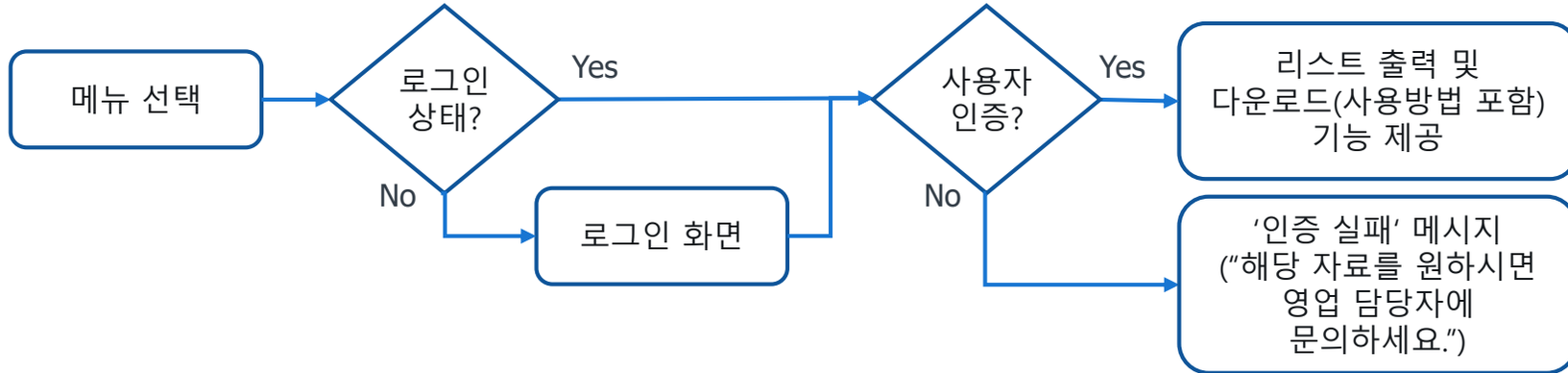
- 영업(협력사 영업 포함) 그룹에서 기존/잠재 고객에 마케팅 용도로 사용할 주요 영업 툴킷 제공
- 영업 툴킷의 지속적인 업데이트 및 추가 기능 제공
- 주요 영업 툴킷: 브로셔, 제품 설명서, 교육자료, 매뉴얼
- 메뉴 사용 절차:



| IRIS Resource | | 개발자 | 분석가 | 지원센터 | Search... | 로그인 | |
|---------------|-----------------------|-----|-----|------|-----------|-----|--|
| | | KOR | | | ENG | JPN | |
| 브로셔 | | | | | | | |
| 제품설명서 | | | | | | | |
| 교육자료 | 데이터 브라우저 | | | | | | |
| | 유지보수 | | | | | | |
| 매뉴얼 | IRIS DB UI 사용자매뉴얼 | | | | | | |
| 기획자료 | IRIS Analyzer 사용자 매뉴얼 | | | | | | |

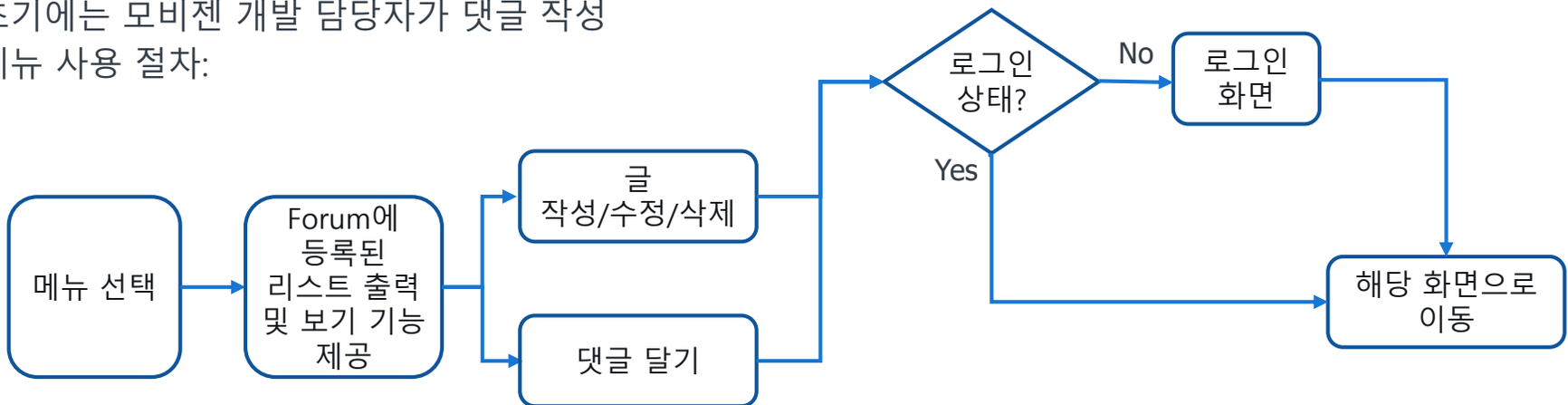
◆ 개발자 > 개발 툴 / APIs:

- IRIS 기반 개발자가 원활한 개발 업무 수행을 위하여 필요한 다양한 개발 툴 및 API 제공
- 메뉴 사용 절차:



◆ 개발자 > Forum:

- IRIS 기반 개발자간 개발 정보 공유 환경 제공
- 개발자의 적극적 참여를 위한 이벤트(답변자에 포인트 부여 및 누적 포인트에 대한 상품 제공 등) 검토 필요
- 초기에는 모비젠 개발 담당자가 댓글 작성
- 메뉴 사용 절차:



◆ 분석가 > 시작하기:

- IRIS의 분석 업무 프로세스 설명 및 IRIS기반의 전형적인 분석 업무 수행을 위한 메뉴 사용 방법 설명

◆ 분석가 > Use Cases:

- IRIS기반 분석 업무 수행에 참고가 되는 다양한 use case 정보를 지속적으로 제공

◆ 분석가 > 30일 무료 체험:

- 사용자(분석가)가 IRIS를 이용한 분석 업무 수행의 가능성을 확인할 수 있는 환경 제공
- 사용자가 사용 가능한 용량 등을 포함한 주의 사항 명시 필요

◆ 지원센터 > FAQ:

- 제품 사이트 혹은 제품에 대하여 빈번한/반복적인 질문이 예상되는 사항에 대한 FAQ 운영
- 각 질문(Q)을 클릭하면 해당 질문의 하단에 답변 글(A) 표시
- 질문 구분별 필터링 기능 및 텍스트 검색 기능 제공

| 구분 | | 내용 | 조회 건수 |
|-------|--------|---|----------|
| 제품/기술 | Q | IRIS DB에서는 SQL을 지원한다고 하는데, 기존 RDBMS와의 호환성이 제공되나요? | 50 |
| 파트너 | Q | IRIS의 신규 파트너로 등록하고자 합니다. 등록 절차를 알려주세요. | 153 |
| 제품/기술 | Q A | IRIS는 클라우드 서비스를 제공하나요? 현재는 cloud 서비스를 제공하지 않고 있으며, 2018년 말 서비스 제공을 목표로 관련 개발을 진행하고 있습니다. | 23 |
| | | | |

