



KOREA SCIENTECH

Korea Scientech co.Ltd,
#1136, Hanlim Human Tower, 172 LS-ro,
Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea

President
Chang Rae Cho(CR Cho)

Tel : +82 31 427 8893
H.P: +82 10 2795 5090

www.koreascientech.com

KOLAS 컨설팅 기간 및 Process

구 분	소요기간
최초인정을 준비하는 기관 및 업체	12개월 ~ 18개월
경영시스템 재 구축을 희망하는 기관 및 업체	2개월 ~ 4개월
인정분야의 확대를 희망하는 기관 및 업체	4개월 ~ 6개월

1. 상담 및 계약

- 컨설팅 상담
- 제안 발표
- 계약 체결

2. 세부진단/계획수립

- 진단/ 결과검토
- 계획수립/ 팀 구성
- 기본교육/ 표준문서

3. 시스템표준화

- 매뉴얼/절차서/지침서 작성
- 시스템 운영 실무 교육
- 문서 등록 및 실무자 배포

4. 구축 시스템 운영

- 시스템 운영 및 개선
- 시험규격 검토/시험기록관리
- 측정불확도 교육

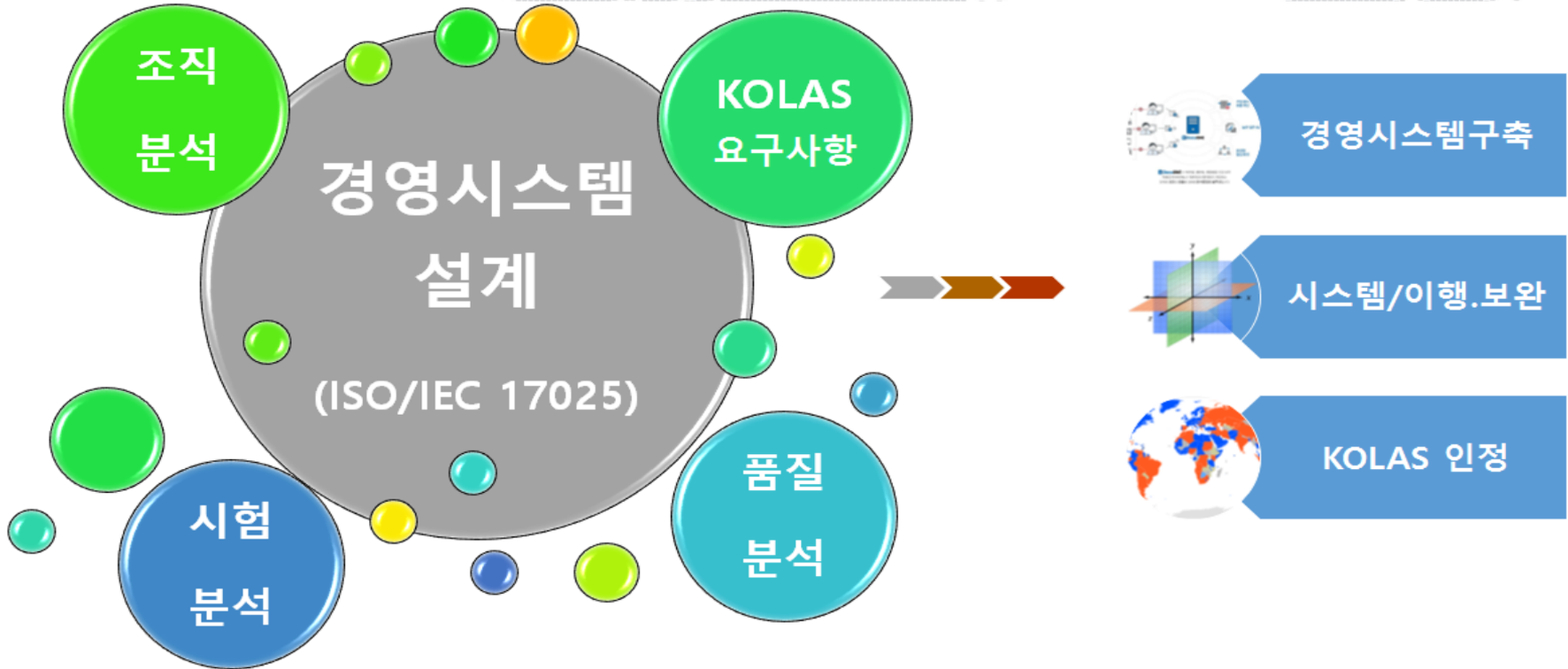
5. 평가 및 보완

- 내부감사
- 경영검토
- 시정조치/최종 점검

6. 인정 및 사후관리

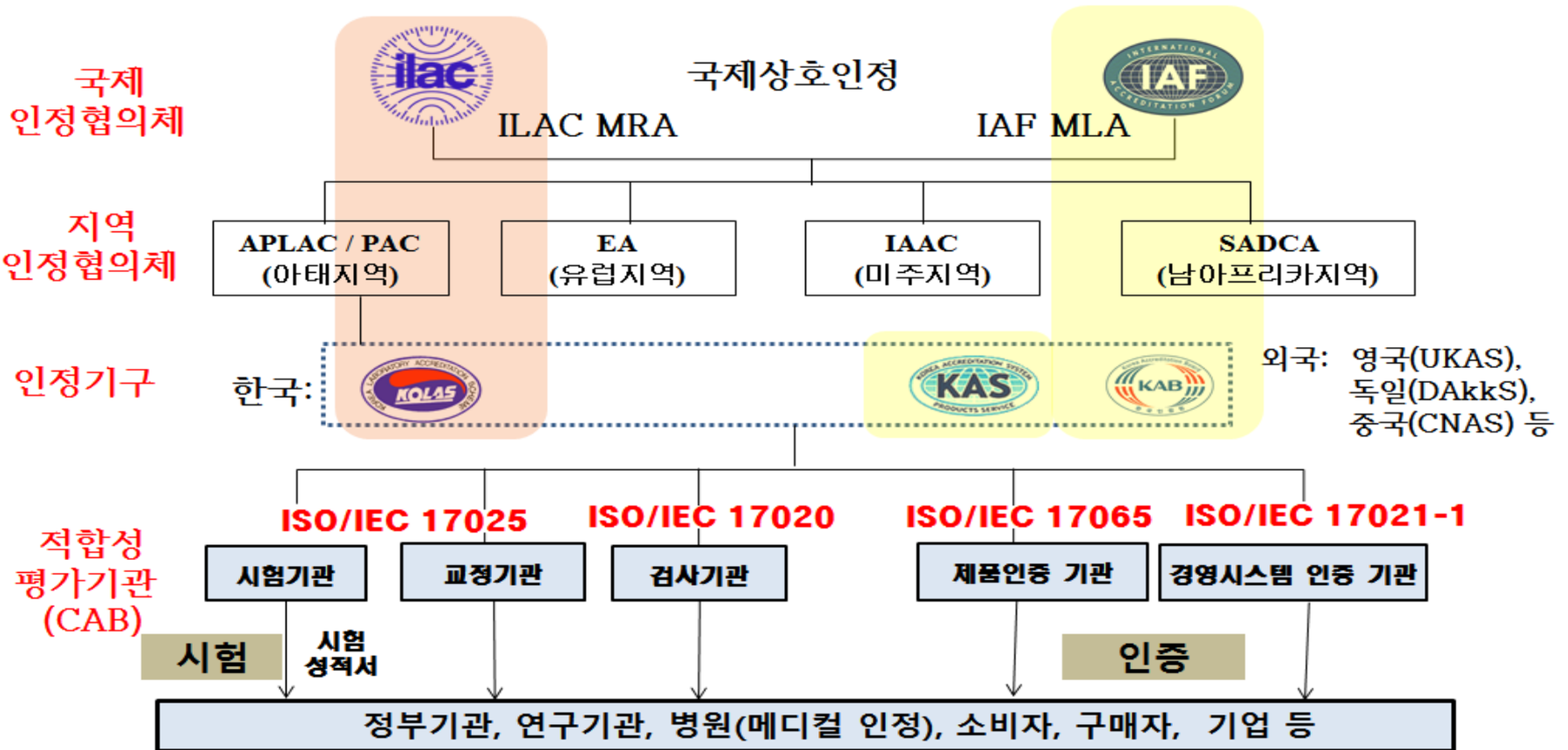
- 신청서 작성/ 접수
- 문서/ 현장평가 시정조치
- 최종보고서 제출

KOLAS 컨설팅 내용



KOLAS 국제상호인정체계

□ 국제상호인정체계



내부심사 일정

내부심사 견적요청서 접수

심사일정 협의

중분류 별 심사원 배정

내부심사 실시

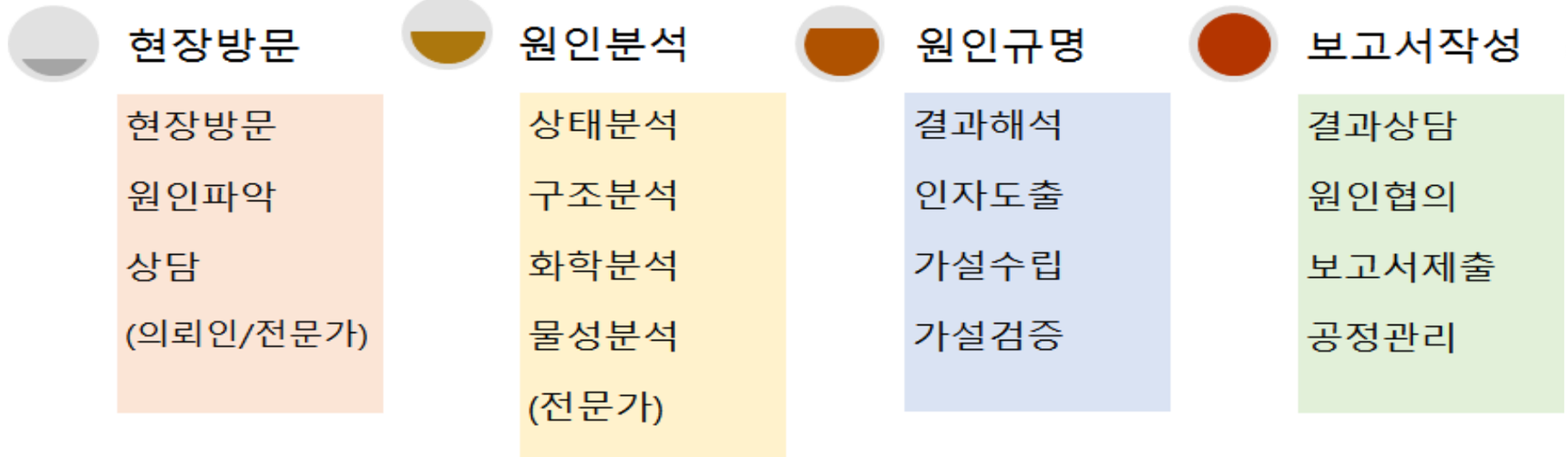
내부심사 결과보고서 작성 제출

불량 분석 및 불량 공정도

불량분석

: 생산공정의 품질은 언제나 일정하게 유지 관리되어야 합니다. 제품 중 불량이나 고장이 발생하게 되면, 해당 원인에 대한 정확한 진단이 필요하고, 재차 이러한 불량이 발생하지 않도록 개선하여야 합니다. 불량분석(고장분석)은 문제가 없는 제품과, 문제가 있는 제품을 비교하여, 그것이 어떤 원인에서 나왔는지 추적합니다.

불량 공정도



공동활용 시스템구축



공동활용 시스템구축 일정

1 단계 현장조사

- 현장실태조사
- 공동 활용 장비 선정
- 시설 공간, 인력

2 단계 시스템 구축

- 선정장비 이전
- 공동 활용 시스템 구축
(예약, 관리, 운영 등)

3단계 시스템 운영

- 시범 운영을 통한 보완
- 주기적 업그레이드
(예약, 관리, 운영 등)

소요기간: 1개월

소요기간: 6개월

소요기간: 1개월

