표 차례

〈표 2-1〉미국의 중국진출기업 U턴 사례 ·······7
〈표 2-2〉일본의 중국진출기업 U턴 사례 ·······10
〈표 2-3〉대만 행정원의 해외진출기업 국내복귀 지원정책 개요14
〈표 3-1〉 2013년 제조업 해외투자 금액 상위 10개 산업18
(표 3-2> 2013년 주요산업별 목적별 해외투자 비중 ······19
〈표 3-3〉 진출 국가별 국내복귀 예상 시점27
〈표 3-4〉 진출국가 별 5년 내 국내복귀 예상 응답 비율28
〈표 3-5〉산업별 국내복귀 예상시점29
〈표 3-6〉 KOTRA 실태조사(2014)에서 제시된 이전기업 지원정책 응답항목
34
〈표 3-7〉 중국 및 동남아 현지진출 기업의 업종별 분포35
〈표 3-8〉지역과 업종만을 변수로 포함한 계량분석 결과36
〈표 3-9〉 경영성과에 재한 만족도와 해외진출 동기를 포함한 계량분석 결과
3 6
<표 3-10> 기업특성을 변수로 포함한 계량분석 결과 ······38
〈표 3-11〉해외진출기업의 단기 복귀 가능성을 고려한 모형의 추정결과 …39
〈표 3-12〉해외진출기업의 단기복귀 가능성을 고려한 모형의 추정결과 (변수
범위 축소)
〈표 3-13〉KOTRA 실태조사(2014)에서 제시된 이전기업 지원정책 응답항목
4 0
<표 3-14> 정부지원 정책 수요관련 추정결과 ····································
(표 3-15) 정부지원 정책 수요관련 추정결과 (기업특성 포함) ···················43
〈표 3-16〉해외진출 기업의 정부지원 정책 항목별 수요 정리46
〈표 4-1〉 100억원 매출 기업의 한국과 중국에서의 사업시 소요되는 예상 인
건비49
<표 4-2> 업종별 수출입 액 대비 국제 물류비 비중 ······51
〈표 4-3〉 100억원 매출 기업의 한국과 중국에서의 사업시 소요되는 예상 물
류비52

〈표 4-4〉 100억원 매출 기업의 한국	구과 중국에서의 사업시 소요되는 예상 비
용	
	ナ아 진출기업의 국내 복귀 의향의 상관관 57
''	인식을 포함한 계량분석결과57