

부록

[부록 표 1] 지린성 11개 국가급 신행성진화 종합 시범지역 및 주요 구체적 목표

신행성진화 지역	주요 구체적 목표
창춘시 (长春市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 60%, 호적 인구 성진화율 50% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 62%, 호적 인구 성진화율 53% • 62만 명 농촌 인구 이전, '반성진화' 문제 해결, 정부가 효과적으로 이끌고 기업이 적극적으로 참여하여 개인이 저비용으로 정착할 수 있는 기초 비용분담 시스템 마련 • 정부 주도, 사회 참여, 시장이 운영하는 성진화 투자 용자 모형 기본적으로 형성, 다양한 경로의 성진화 발전 기금 마련 • 행정관리 시스템 혁신, 성진의 권리 확대 시범지역 성과 도출, 성진 거버넌스 방식의 과학화 • 성진 지역 규정 융합(다규융합, 多规融合), 성진화 건설 규칙 주도적 역할 강화, 자원 배치 효율 향상 • 식량 종합생산력 200억 근 이상 유지, 15만 명의 농민 취업문제 해결
지린시 (吉林市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 59.8%, 호적인구 성진화율 53.3% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 61.7%, 호적인구 성진화율 56.1% • 57.3만 명 농업 이전 인구 시민화, '일주, 다급, 삼보'(一主, 多级, 三辅) 농업 이전 인구 시민화 비용 분담 시스템 구축 • 다원화되고 지속가능한 성진화 투자용자 시스템 구축 • 생태성시, 전자 비즈니스 성시 체제 시스템 혁신 • 농업현대화와 성진화 상호발전 촉진
엔지시 (延吉市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 86%, 호적 인구 성진화율 83% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 89%, 호적 인구 성진화율 87% • 농업 이전 인구 시민화(12만 명) • (2020년 기준) 기본 공공서비스 균등화, 18만 농업 이전 인구 성진 지역 정착 • 다원화되고 지속가능한 성진화 투자용자 시스템 구축 • 성진 권리 확대 행정관리 혁신, 살기 좋은 성진 건설
얼다오바이허진 (二道白河镇)	<ul style="list-style-type: none"> • '하나의 주축, 세 개의 지탱'(一个主线, 三个支撑) 시범지역 기조에 따라 개혁 시범지역 강화 • 성시행정관리혁신, 낮은 비용 행정관리 모형 기본적으로 확립(시정건설과 서비스 비용 20~30% 절감) • 다원화된 투자 용자, 공공서비스 공급, 생태문명제도 성과 도출로 2017년 말까지 전 지역 인구를 12.1만 명으로 증가
공주링시 판자툰전 (公主岭市 范家屯镇)	<ul style="list-style-type: none"> • '창춘위성도시'(长春卫星城) • 현 내 특색 있고 전파(선도) 능력을 갖춘 신생 작은 성시

신형성진화 지역	주요 구체적 목표
리수현 (梨樹縣)	<ul style="list-style-type: none"> 인구 50만 이상의 성진 상주인구의 중등성시 (2017년 기준) 상주인구의 성진화율 47% (2020년 기준) 전국 신형성진화 시범지역의 표본, 26만 농업 이전 인구의 시민화, 상주인구의 성진화율 60% 현 내 성향 기본공공서비스 일체화 시장화 조건을 갖춘 시정 공공사업 영역에서 정부와 사회 자본 합작 모형 구축, 성시 인프라와 공공서비스 시설 완비 행정 구획 설치 최적화, 행정관리 체제 운영 개선
푸송현 (扶松縣)	<ul style="list-style-type: none"> (2017년/2010년 기준) 상주인구의 성진화율 각각 70.2%, 74% 농업 이전 인구의 시민화 촉진 시스템 초보적으로 구축, (2017년 기준) 거주증 제도 전면 실시, 2만 농업 이전 인구 성진 지역 정착, (2020년 기준) 기본 공공서비스 균등화 추진, 5만 농업 이전 인구 성진 지역 정착 다원화되고 지속가능한 성진화 투자유자 시스템 구축 산업-도시 융합 추진, 인구 유입 능력 향상 쑹강허진(松江河鎮)을 신생 중소성시로 발전 성진 권리 확대 행정 관리 혁신 산림 구역 경제 구조 전환 및 생태이민 시스템 탐색, (2020년 기준) 생태이민 1896호, 5242명 체제 시스템 개혁과 혁신 종합적으로 추진
린하이전 (林海鎮)	<ul style="list-style-type: none"> 지린 서부 특색 경제구 건설 가속화 바이칭시를 지린 서부 지역 발전과 진흥, 사람 중심 성진화의 핵심 지역으로 성장시킴 린하이전과 바이성시 생태신구일체를 신형성진화 발전 모형으로 형성 산업-도시 융합 발전 방식
메이허커우시 (梅河口市)	<ul style="list-style-type: none"> (2020년 기준) 상주인구 성진화율 70%, 호적인구 성진화율 54% 지린성 남부 문화도시, 창구도시 농민공 성진 정착, 현과 성진의 권리 확대 개혁 중심성시(中心) 건설, 산업-도시 융합 발전
둔화시 (敦化市)	<ul style="list-style-type: none"> 성진화 수준과 발전 수준 향상 생태융합 신형성진화 건설 시범성시 농업이전 시민화 비용 분담 시스템 합리적인 특색 시범 성시 다원화되고 지속가능한 성진화 투자유자 시스템을 갖춘 산업-도시 융합의 전국적 시범성시
훤춘시 징신진 (琿春市 敬信鎮)	<ul style="list-style-type: none"> 개방과 발전 특장의 신형성진화 건설 변경 항구 특색의 성진 (2017년 기준) 성진 구역 상주인구 1.2만 명, 상주인구 성진화율 80%

자료: 关于印发国家新型城镇化综合试点方案的通知(2014);

关于公布第二批国家新型城镇化综合试点地区名单的通知(2015);

关于开展第三批国家新型城镇化综合试点工作的通知(2016)

[부록 표 2] 지린성 18개 중점 권한 확대 성진 시범지역과 주요 내용

지역	권한 확대 주요 내용
<ul style="list-style-type: none"> • 창춘시 쌍양구 셔링진 (长春市双阳区奢岭镇) • 창춘시 주타이구 룡자진 (长春市九台区龙嘉镇) • 안능현 허룽진 (农安县合隆镇) • 위수시 우커수진 (榆树市五棵树一镇) • 용지현(중신식품구) 차루허진 {永吉县(中新食品区)岔路河镇} • 지린시 룡탄구 진주진 (吉林市龙潭区金珠镇) • 리수현(라허켄구) 구자쯔진 {梨树县(辽河垦区)孤家子镇} • 리수현 귀자톈진 (梨树县郭家店镇) • 라위안시 룡산서우산진 (辽源市龙山区寿山镇) • 첸궈현 창산진 (前郭县长山镇) • 푸쑹현 쑹강허진 (抚松县松江河镇) • 다안시 안광진 (大安市安广镇) • 후이난현 후이난진 (辉南县辉南镇) • 옌지시 차오양촨진 (延吉市朝阳川镇) • 둔화시 다스투우진 (敦化市大石头镇) • 판스시 명청진 (磐石市明城镇) • 궁주시 판자툰진 (公主岭市范家屯镇) • 메이허커우시 산청진 (梅河口市山城一镇) 	<ul style="list-style-type: none"> • 시범 성진 지역에 현금 부분 경제사회 관리권한 부여 <ul style="list-style-type: none"> - (법에 의거) 부분 행정 비준 권한 부여 - (법에 의거) 부분 행정 집행권 위탁 - 성진 시범지역 군중 업무 편리를 위한 사회 관리 권한 부여 - 현금 행정관리 기구 확대 - 정무 서비스 중심 건설 강화 • 자금 정책 지원 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 시범 성진 지역의 재산 권리 권한 확대 - 정부 선도적 투자 확대 - 용자 방식 혁신 장려 • 시범 성진 지역 기구 편제 관리 형식 탐색 <ul style="list-style-type: none"> - 기구 편제 관리 방식 혁신 - 인재 등용 시스템 혁신 • 시범 성진 지역 정부 직능 전환 <ul style="list-style-type: none"> - 편제와 관리 직능 기획 강화 - 선도 산업 건설 직능 강화 - 인프라 건설 직능 강화 - 기본 공공서비스 보장 직능 강화 - 사회안정, 고충 처리 플랫폼 건설 강화 • 체제 시스템 혁신 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 농업 이전 인구 시민화 비용 분담 시스템 구축 - 토지 사용 지원 강화 - 사회보장체계 완비 - 관리 체제 혁신 • 업무 보장 <ul style="list-style-type: none"> - 추진 시스템 구축 - 권리 이양 확대 - 감독·심사 강화

자료: 吉林省人民政府关于开展重点城镇扩权试点工作的指导意见(2015)

[부록 표 3] 지린성 22개 성급 시범 특색성진 주요 발전 방향

시범 특색성진	주요 발전 방향	시범 특색성진	주요 발전 방향
란자진 (兰家镇)	창춘시 북부 현대화된 중심구역	허신진 (合心镇)	철로교통문화 신성시
셔링(奢岭)진	셔링신성시(奢岭新城)	카룬진 (卡伦镇)	산업-도시 융합 신규
허룽진 (合隆镇)	지방특색의 신형 도시 농업관광 프로젝트 추진	촨농산진 (劝农山镇)	쌍방향 성진화 시범 지역
구텐쯔진 (孤店子镇)	현대화 생태농업 관광 기지	진주진 (金珠镇)	아금산업 집중 구역
차루허진 (岔路河镇)	현대 생태식품 기지	베이다후진 (北大壶镇)	체육·관광 시범구
예허진 (叶赫镇)	만주족 역사문화, 민속풍습 특색의 아름다운 전원성진	판자툰진 (范家屯镇)	생태위성도시
진쩌우향 (金洲乡)	진쩌우 특색의 살기 좋은 작은 성진	진창진 (金厂镇)	건강산업 중심 성진
산청진 (山城镇)	살기 좋은 작은 생태 성시	송장허진 (松江河镇)	백두산 서부 지역 여행 서비스 기지 및 여행 중심 성시
창산진 (长山镇)	현대화된 공업 성진	린하이진 (林海镇)	서부 생태신구
차오양촨진 (朝阳川镇)	국제적이고 살기 좋은 신도시	잉안진 (英安镇)	항구생태 신도시
장난진 (江南镇)	백두산 주요 생태여행지	얼다오바이허진 (二道白河镇)	녹색생태갤러리

자료: 吉林省人民政府关于印发支持吉林特色城镇化示范城镇建设若干政策的通知(2013)

[부록 표 4] 지린성 서기 개인 프로필

구분	내용
이름	바인차오루(巴音朝魯)
성별	남
민족	몽구족(蒙古族)
나이	1955년 10월생(만 63세)
출생지역	네이멍구(內蒙古) 자치구
학력	경제학 석사학위
주요경력	지린성 위원회 서기, 인대 상무위원회 주임, 중국공산당 제18기 및 제19기 중앙위원회 위원, 제1기 중앙위원회 후보위원, 제8기 정협 위원, 제9기 전국정협 상무위원, 19차 당대회 대표
14.10~현재	지린성 위원회 서기, 지린성 인대 상무위원회 주임
14.09~14.10	지린성 위원회 서기
14.08~14.09	지린성 위원회 서기, 성장
13.01~14.08	지린성 위원회 부서기, 성장
12.12~13.01	지린성 위원회 부서기, 부성장, 성장대리, 정협 주석, 당조 서기
12.05~12.12	지린성 정협 주석, 당조 서기
11.02~12.05	지린성 위원회 부서기, 정협 주석, 당조(党组) 서기, 당교 교장
10.07~11.02	지린성 위원회 부서기, 성위원회 당교(党校) 교장
07.05~10.07	저장성(浙江省) 위원회 상무위원, 닝보시(宁波市) 위원회 서기, 시인대 상무위원회 주임
04.01~07.05	저장성 위원회 상무위원, 닝보시 위원회 서기
03.12~04.01	저장성 위원회 상무위원, 부성장, 닝보시 위원회 서기
01.04~03.12	저장성 부성장, 성정부 당조(党组) 조원
98.06~01.04	공청단 중앙서기처 상무 서기(부부장급), 중화전국청년연합회 주석대리, 주석(중국 소년선봉대 전국공작위원회 주임)
93.05~98.06	공청단 중앙서기처 서기, 중화전국청년연합회 상무부주석(1995.09~1995.11 중앙 당교 진수반 학습; 1994.03~1997.03 지린대 경제관리학원(吉林大学经济管理學院) 국민경제계획과 관리 전공 재직 대학원생, 경제학 석사학위 취득)
92.05~93.05	공청단 네이멍구자치구(共青团内蒙古自治区) 위원회 서기
91.11~92.05	공청단 네이멍구자치구 위원회 부서기
88.11~91.11	네이멍구자치구 인진뤄뤄기(伊金霍洛旗) 위원회 서기
85.10~88.11	네이멍구자치구 인진뤄뤄기 위원회 부서기, 기장
82.12~85.10	네이멍구자치구 인커자오맹(伊克昭盟) 위원회 조직부 간사, 조직과 과장
80.11~82.12	네이멍구사범대학(內蒙古师范大学) 정교계(政教系) 간부연수과(干部专修科) 정치이론 전공 학생
76.11~80.11	네이멍구자치구 인커자오맹 위원회 조직부 간사

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E5%B7%B4%E9%8F%B3%E6%9C%8D%E9%B2%81/9933844?fr=aladdin>

[부록 표 5] 지린성 성장 개인 프로필

구분	내용
이름	징진하이(景俊海)
성별	남
민족	한족
나이	1960년 12월생(만 57세)
출생지역	산시(陝西)성
학력	공학 석사학위
주요경력	지린성 위원회 부서기, 정부 성장, 정부 당조 서기 겸 지린성 지방지편집위원회 주임, 제19기 중앙위원회 후보위원
18.01~현재	지린성 인민정부 성장, 중국공산당 제19기 중앙위원회 후보위원
18.01~현재	지린성 위원회 부서기, 부성장, 성장대리, 성정부 당조 서기
17.12~18.01	지린성 위원회 부서기
17.04~17.12	베이징시위원회 부서기
15.06~17.04	중앙선전부 부부장
12.07~15.06	산시성 위원회 상무위원, 선전부 부장
12.05~12.07	산시성 위원회 상무위원, 선전부 부장, 부성장
08.01~12.05	산시성 부성장
05.12~08.01	산시성 시안시(西安市) 위원회 상무위원, 시안 가오신구(高新区) 관리위원회 주임, 당공작위원회 서기
05.11~05.12	산시성 시안시 위원회 상무위원, 시안 가오신구 관리위원회 주임, 당공작위원회 부서기 겸 시과학협회 부주석
04.04~05.11	산시성 시안 가오신구 관리위원회 주임, 당공작위원회 부서기 겸 시과학협회 부주석
03.05~04.04	산시성 시안 가오신구 관리위원회 주임, 당공작위원회 서기 겸 시과학협회 부주석
03.01~03.05	산시성 시안 가오신구 관리위원회 주임, 당공작위원회 서기 겸 시안시 발전계획위원회 주임, 시과학협회 주석
02.05~03.01	산시성 시안시 발전계획위원회(서부개발판공실) 주임 겸 시과학협회 부주석
99.12~02.05	산시성 시안 가오신구 관리위원회 부주임 겸 시과학협회(市科协) 부주석
97.08~99.12	산시성 시안 가오신구 관리위원회 부주임(1998.10 교수)
92.09~97.08	산시성 시안 가오신구 관리위원회 프로젝트부(项目部) 부부장, 부장, 섭외공작부부장, 창업센터(创业中心) 주임
82.07~92.09	시베이전신공정학원(西北电讯工程学院)(1988.01 시안전자과기대학으로 개명) 교사(1985.09~1988.01 시안전자과기대학 반도체재료와 부품 전공 재직 대학원생, 공학 석사학위 취득)
78.10~82.07	시베이전신공정학원 기초부 물리 교사자격반 학습

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E6%99%AF%E4%BF%8A%E6%B5%B7/10987484?fr=aladdin>

[부록 표 6] 랴오닝성 20개 성급 특색성진 주요 발전 방향

시범 특색성진	주요 발전 방향	시범 특색성진	주요 발전 방향
신민시 싱룽바오진 (新民市兴隆堡镇)	건강, 요양, 휴식, 여행 중심 성진	파쿠현 다구자쯔진 (法库县大孤家子镇)	바이주(白酒) 특색 지역
장허시 스청향 (庄河市石城乡)	생굴 특색 지역	와팡뎬시 푸저우성진 (瓦房店市复州城镇)	역사 문화 기지
하이청시 텡아오진 (海城市腾鳌镇)	신형공업화 기지	타이안현 가오리팡진 (台安县高力房镇)	네트 멜론 특색 지역
푸쑤현 류빙진 (抚顺县救兵镇)	바닥재 특색 지역	번시 만족자치현 동잉팡향 (本溪满族自治县东营坊乡)	단풍이 아름다운 지역
환런 만족자치현 상양향 (桓仁满族自治县向阳乡)	단풍 여행 기지	펑청시 류자허진 (凤城市刘家河镇)	생태환경이 쾌적한 도시
베이전시 창싱뎬진 (北镇市常兴店镇)	기복신앙 문화 특색 지역	헤이산현 장뎬진 (黑山县姜屯镇)	잡곡 특색 지역
가이저우시 샹타이진 (盖州市双台镇)	쓰라바오(思拉堡) 온천 특색 지역	푸신 몽구족자치현 포쓰진 (阜新蒙古族自治县 佛寺镇)	동장문화(东藏文化) 특색 지역
랴우양현 샤오베이허진 (辽阳县小北河镇)	양말산업 특색 지역	테링현 신타이쯔진 (铁岭县新台子镇)	녹색산업융합 중심 지역
베이파오시 우젠팡진 (北票市五间房镇)	화석 산업문화 중심 지역	판산현 텐쉐이진 (盘山县甜水镇)	벼 생태 특색 지역
후루다오시 난파오구 가오차오진 (葫芦岛市南票区高桥镇)	당면 특색 지역	싱청시 슈다바오진 (兴城市徐大堡镇)	해삼 특색 지역

자료: 辽宁省人民政府(2018.3), “首批20个省级特色乡镇名单公布”

[부록 표 7] 랴오닝성 8개 국가급 신형성진화 종합 시범지역 및 주요 구체적 목표

신형성진화 지역	주요 구체적 목표
다롄시 (大连市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 50만 농촌 인구 이전, 상주인구 성진화율 71.4%, 호적인구 성진화율 67% • (2020년 기준) 누적 120만 농촌 인구 이전, 상주인구 성진화율 75.6%, 호적인구 성진화율 72.5% • 정부가 이끌고, 시장자본이 주체가 되는 신형 투자 용자 시스템 구축, 시장진입 전면개방, 사회자본 광범위하게 참여, 정부구축 자산부채 지속가능한 운영관리, 차별화된 용자 모델과 변제시스템을 전면적으로 구축 • 작은 정부, 큰 서비스, 고효율, 저비용의 신형행정관리 시스템 구축 • 성향발전일체화 체제 시스템 개선, 스마트 도시 건설, 녹색 저탄소 도시발전, 생태 문명 제도 건설 등 여러 방면에서 개혁방안 탐색
하이칭시 (海城市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 70%, 호적인구 성진화율 59% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 72%, 호적인구 성진화율 62% • '1개 핵심'(一个核心): 사람 중심의 성진화가 핵심, 하이칭시 성진화 발전의 질 향상을 중심으로 하는 성진화 운용 시스템 혁신, 전국 농촌 이전 인구 지역 성진화(就近城镇化)의 표본 창조 • '3개 경계'(三个边界): 도시개발경계선, 생태보호 레드라인, 기본 농지보호 레드라인 확정 • '5개 보장'(五个保障): 농촌 '삼권'(三权) 시장화 유통 시스템 구축, 성진화에 필요한 용지 수요 보장, 집단경제 강화, 농민과 농촌집체가 성진화의 이익을 공유하도록 조치, 기초 지방자치 운영 보장
신민시 (新民市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 총 지역 인구 100만, 성진화율 65%, 본지 농업 이전 인구 10만 명, 외지 농업 이전 인구 3만 명 • '5개 일체화, 3개 집중'(五个一体化,三个集中): 성향 기획 일체화, 성향 기본 인프라 일체화, 성향 공공 서비스 일체화, 성향 사회관리 일체화, 성향 산업배치 일체화; 공업은 공업지구로, 농민은 성진과 신형 지역사회로, 토지는 규모경영으로 집중 • '3개 전략'(三大战略): 공업도시 심화 발전, 성향 통합 발전, 문명 제고 • '3대 목표'(三大目标): 선양 서부중심지구 전면 건설, 유능한 산업 신지구, 행복하고 살기 좋은 녹색 생태도시 • '1개 구역 6개 도시'(一区六市): 선시현대농업시범구, 선양 서부 공업도시, 현대화 서비스업 중심도시, 혁신창업 시범도시, 스마트도시 시범도시, 녹색도시, 기본인프라 투자-용자 시스템 개혁 시범도시
첸양진 (前阳镇)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 성진 상주인구 성진화율 68%, 성진 상주인구 13만 명 • (2020년 기준) 성진 상주인구 성진화율 73.3%, 상주인구 15만 명 이상 • 행정관리 혁신과 낮은 비용 행정관리 모형 탐색 • 농촌택지 확보권 등기 발부 작업 완성(2020년 기준 100% 완성) • 정부가 이끌고, 시장자본이 주체가 되는 지속가능한 다원화 신형 투자용자 시스템 구축(2020년 기준, 재정·정부채무·민영자본 구조 최적화, 시장진입 전면개방, 다원화 용자 시스템 구축, 금융서비스 개선, 성진화 발전에 필요한 자금 수요 만족) • 정부주도, 다자참여, 자본분배 부담의 농촌 이주인구 시민화 시스템 구축 • 산업-도시의 융합발전 환경 조성, 생태형 현대산업시스템 구축, 인구유입과 수용 능력 향상

신형성진화 지역	주요 구체적 목표
선양시 랴오중구 (沈阳市辽中区)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 58%, 호적 인구 성진화율 55% • 성진화 발전배치 최적화, 신형 성진 공간구조 구성(‘一主一副, 一轴两片’) • 산업-도시 일체화, 기업 하기 좋고 살기 좋은 해안경제구 건설 • 기본 인프라 빠르게 건설, 종합적재능력 향상 • 성진화 발전의 생태안전환경 구축, 지속가능한 발전 능력 향상 • 성향 지역 기본 공공서비스 시스템 개선, 공공서비스 수준 대폭 향상 • 신형성진화 체제 시스템 혁신, 전면심화개혁 추진
번시시 번시현 (本溪市本溪县)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 상주인구의 성진화율 60%, 호적 인구 성진화율 57% • (2020년 기준) 국민생태문명 시범지역구, 북방 자연환경 특색의 생태관광도시 • 성진화 발전공간 배치 최적화(‘一主四副两轴三区’) • 산업-도시 융합 발전, 전 지역 성진화 내실화 • 도시 발전의 질, 지속가능한 발전 능력 향상 (녹색, 스마트, 인문 도시 건설) • 신형성진화 적재능력 향상 • 기본 공공 서비스 개선 (농촌 이주인구 중심, 교육, 의료, 거주, 취업, 사회보장) • 정부, 개인, 기업이 함께 참여, 비용 부담하는 농촌이주인구 시민화 시스템
안산시 타이안현 쌍린진 (鞍山市台安县 桑林镇)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 성진화율 60%, 농촌 이주인구 시민화 촉진 시스템 • 성진화 발전공간 배치 최적화(‘一带两区, 四轴六心’) • 취업·창업 지원 여건 제고(녹색 농산품목 가공업, 농산품 물류, 생태 관광 서비스업 육성 등) • 신형성진화 적재능력 향상(‘2항3종’ 도시 고속도로, 스펀지 도시, 스마트 도시 등) • 기본 공공 서비스 개선(사회사업 추진, 의료위생, 교육, 과학, 문화, 체육 등 기초 공공서비스 설비 건립 등) • 신형성진화 체제 시스템 혁신(농촌재산권거래소 건립, 농촌 주택관리, 농촌 이주인구 시민화 지원)
진저우시 베이전시 거우방쯔진 (锦州市北镇市 沟帮子镇)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 78%, 호적인구 성진화율 67% • (2020년 기준) 누적 1.4만 농촌이주인구 시민화 • 성진화 발전공간 배치 최적화(‘一核, 四心, 多组团’) • 산업-도시 발전 융합 발전 전략(3대 주요 산업인 농업 부업 생산물 정제 가공업, 장비제조업, 흑연 정제가공업 중점 발전, 물류업, 관광업, 신형종합농업 동시 추진) • 특색 신형성진화 적재능력 향상(도로, 인터넷, 수도, 전기 등) • 지속가능한 발전 능력 제고(자원절약형 성진, 향촌생태환경 보호) • 기본 공공 서비스 개선(호적제도 개혁, 1.4만 농촌이주인구 정착) • 신형성진화 체제 시스템 혁신

자료: 关于印发国家新型城镇化综合试点方案的通知(2014);

关于公布第二批国家新型城镇化综合试点地区名单的通知(2015);

关于开展第三批国家新型城镇化综合试点工作的通知(2016)

[부록 표 8] 랴오닝성 서기 개인 프로필

구분	내용
이름	천츄파(陈求发)
성별	남
민족	먀오족(苗族)
나이	1954년 12월생(만 64세)
출생지역	후난성(湖南省)
학력	대학보통반(大学普通班) 학력
주요경력	제18기, 19기 중앙위원, 제12기 전국정협위원, 제12기 전국인대 대표, 랴오닝성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임
18.01~현재	랴오닝성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임
17.10~18.01	랴오닝성 위원회 서기
15.06~17.10	랴오닝성 위원회 부서기, 성장, 당조 서기
15.04~15.06	랴오닝성 위원회 부서기, 성장 대리, 당조 서기
13.01~15.04	후난성 정협 주석
11.06~13.01	공업과 정보화부(工业和信息化部) 부부장, 당조 부서기 겸 부직속기관 당위원회 서기(2011.08 겸임), 국가항천국(国家航天局) 국장, 국가원자력기구(国家原子能机构) 주임, 국가국방과기공업국(国家国防科技工业局) 국장, 당조 서기, 중앙기밀보호위원회(中央保密委员会) 위원, 국무원 중앙군사위원회 전문위원회 위원, 국무원 동북지역 등 노후기지 진흥 영도소조(国务院振兴东北地区等老工业基地领导小组) 조원
10.07~11.06	공업과 정보화부 부부장, 당조 조원, 국가항천국 국장, 국가원자력기구 주임, 국가국방과기공업국 국장, 당조 서기, 중앙기밀보호위원회 위원, 국무원 중앙군사위원회 전문위원회 위원, 국무원 동북지역 등 노후기지 진흥 영도소조 조원
08.08~10.07	공업과 정보화부 부부장, 당조 조원, 국가원자력기구 주임, 국가국방과기공업국 국장, 당조 서기, 중앙기밀보호위원회 위원, 국무원 중앙군사위원회 전문위원회 위원, 국무원 동북지역 등 노후기지 진흥 영도소조 조원
08.03~08.08	공업과 정보화부 부부장, 당조 조원, 국가국방과기공업국 국장, 당조 서기, 중앙기밀보호위원회 위원, 국무원 중앙군사위원회 전문위원회 위원, 국무원 동북지역 등 노후기지 진흥 영도소조 조원(2008.06)
07.01~08.03	국가국방과기공업위원회(国家国防科技工业委员会) 부주임, 당조 부서기, 중앙기밀보호위원회 위원
05.07~07.01	국방과기공업위원회 부주임, 당조 조원, 중앙기밀보호위원회 위원(2005.12)
00.11~05.07	중앙기밀위원회 주국방과학기술공업위원회(中央纪委驻国防科学技术工业委员会) 기율검사조(纪检组) 조장, 국방과학기술공업위원회 당조 조원

구분	내용
98.07~00.11	국방과학기술공업위원회 인사교육사(人事教育司) 사장
97.02~98.07	중국항공공업 총공사(中国航天工业总公司) 인사노동교육국 국장
97.02~98.07	중국항공공업 총공사 인사노동교육국 국장
95.05~97.02	중국항공공업 총공사 인사노동교육부 부경리
94.05~95.05	중국항공공업 총공사 1원(一院) 판공실 부주임
91.08~94.05	항공항공공업부(航空航天工业部) 1원 정치부 간부처 처장
88.02~91.08	항공공업부 1원 240창(二四〇厂) 부문 주임, 부창장
83.09~88.02	항공공업부 1원 정치부 조직처 간사, 원업무비서처(院力秘书处) 비서, 정치부 비서 처 부처장
78.10~83.09	항공공업부 1원 14소(十四所) 4실(四室) 설계원
75.09~78.10	국방과기대학(国防科技大学) 전자공정계(电子工程系) 레이다대항(雷达对抗) 전공
73.03~75.09	후난성 청부현(城步县) 련싱초등학교(联兴小学) 민영(民力) 교사, 학교책임자

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E9%99%88%E6%B1%82%E5%8F%91/8879564>



[부록 표 9] 랴오닝성 성장 개인 프로필

구분	내용
이름	탕이쥘(唐一军)
성별	남
민족	한족
나이	1961년 3월생(만 57세)
출생지역	산둥(山东)성
학력	대학원 재학
주요경력	제19기 중앙위원회 후보위원, 제12기 전국정협 위원, 랴오닝성 위원회 부서기, 랴오닝성 성장, 당조 서기
18.01~현재	랴오닝성 위원회 부서기, 성장, 당조 서기, 제19기 중앙위원회 후보위원, 제12기 전국정협 위원
17.10~18.01	랴오닝성 위원회 부서기, 성장 대리, 당조 서기
17.04~17.10	저장성 위원회 부서기, 닝보시 위원회 서기
17.02~17.04	저장성 위원회 상무위원, 닝보시 위원회 서기
16.08~17.02	저장성 위원회 상무위원, 닝보시 위원회 서기, 시장 대리
16.05~16.08	저장성 닝보시 위원회 부서기, 시장 대리, 시정협 주석
11.02~16.05	저장성 닝보시 정협 주석
10.04~11.02	저장성 닝보시 위원회 부서기, 정법위원회 서기
05.10~10.04	저장성 닝보시 위원회 부서기, 시 기율위원회 서기
05.05~05.10	저장성 기율위원회 상무위원, 비서장, 닝보시 위원회 부서기, 시 기율위원회 서기
02.06~05.05	저장성 기율위원회 상무위원, 비서장
02.04~02.06	저장성 기율위원회 비서장
99.07~02.04	저장성 저우산시(舟山市) 위원회 상무위원, 비서장
97.07~99.07	저장성 저우산시 위원회 비서장
93.09~97.07	저장성 위원회 판공청 정처급(正处级) 비서
92.04~93.09	저장성 위원회 판공청 부처급(副处级) 비서
91.07~92.04	저장성 위원회 판공청 비서
87.09~91.07	저장성 위원회 선전부(宣传部) 이론처(理论处) 부주임 간사, 주임 간사
86.07~87.09	저장성 위원회 선전부 이론처 간사
80.10~86.07	저장성 리수이디(丽水地) 위원회 당교 자료원
77.07~80.10	저장성 칭토펬현(青田县) 스시공사(石溪公社), 리수이현(丽水县) 푸링공사(富岭公社), 응강현(永康县) 랴오후공사(寮湖公社) 지식청년(知青)

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E5%94%90%E4%B8%80%E5%86%9B/1220396>

[부록 표 10] 헤이룽장성 11개 성급 특색소진

11개 특색소진	
치치하얼시 간난현 싱스쓰진 (齐齐哈尔市甘南县兴十四镇)	무단장시 ning안시 보하이진 (牡丹江市宁安市渤海镇)
다싱안링지구 모허현 베이진 (大兴安岭地区漠河县北极镇)	무단장시 쉰이펀허시 푸닝진 (牡丹江市绥芬河市阜宁镇)
헤이허시 우다롄쯔시 우다롄쯔진 (黑河市 五大连池市 五大连池镇)	무단장시 무링시 사청쯔진 (牡丹江市 穆棱市 下城子镇)
자무쓰시 탕위안현 상란진 (佳木斯市汤原县香兰镇)	하얼빈시 상즈시 이면포진 (哈尔滨市尚志市一面坡镇)
허강시 뤼베이현 명산현 (鹤岗市萝北县名山镇)	다칭시 자오위안현 신잔진 (大庆市肇源县新站镇)
베이허시 베이안시 자오광진 (黑河市北安市赵光镇)	

자료: 黑龙江省人民政府 홈페이지



[부록 표 11] 헤이룽장성 10개 국가급 신행성진화 종합 시범지역 및 주요 구체적 목표

신행성진화 지역	주요 구체적 목표
하얼빈시 (哈尔滨市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 67% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 70% • 농업 이전 인구의 시민화 비용 분담 시스템 구축. (2020년 기준) 약 70만 명의 기존 외지 출신 노동자 시민화 해결 • 행정관리 혁신과 행정비용 절감 모델 구축. (2020년 기준) 하얼빈시 성행발전 특성에 부합하는 도시행정관리체계 구축 • 전면적인 체제 개혁 추진. (2017년 기준) 정부기구, 사업단위분류, 국영기업, 행정심판제도 분야 개혁과 사회관리 혁신 • 농업현대화와 성진화를 효율적으로 접목, 상호 촉진. (2017년 기준) '양태평원'(两大平原) 현대농업 종합시범개혁, 성향 간 소득수준 비율 1.9:1로 낮추기 (2020년 기준) 현대농업 종합시범개혁과 신행성진화 전면심화, 농업 이주 인구 240만 명으로 증가
치치하얼시 (齐齐哈尔市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 48.9%, 호적인구 성진화율 38.6% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 51.5%, 호적인구 성진화율 41.6% • 농업 이전 인구 시민화 비용 분담 시스템 구축. 거주증 제도 전면 실시 (2020년 기준) 50만 명의 취업문제 해결 • 다원화되고 지속가능한 성진화 투자유자 시스템 구축. PPP 등 다양한 모델을 채택하여 다원화된 사회 투자유자참여방식으로 기초 인프라, 공공물품의 건설, 운영, 관리 업무에 참여. 이를 통해 도시지역의 기본 인프라 시설의 공공서비스 수준 제고 • 행정구역 최적화와 행정관리 혁신
무단장시 (牡丹江市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2017년 기준) 상주인구 성진화율 65%, 호적인구 성진화율 62.9% • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 70%, 호적인구 성진화율 68% • 농업 이전 인구 시민화 비용 분담 시스템 구축(정부, 기업, 개인) • 다원화된 지속가능한 성진화 투자유자 시스템 구축. 재정자금투입 방식 혁신, 사회자본 참여와 도시건설 투자유자 시스템 실질적 발전 • 행정관리시스템 개혁. 행정사업 기구 종합 설치, 깔끔한 인원편제, 고효율적 관리체계, 유연한 운영시스템을 갖춘 기본 정부골격 구축 • 농업개발 모델 혁신. 농업개발자원 효율적 통합, 신행농업개발 모델 초보적 단계 구축, 농업종합생산력, 시장경쟁력, 지속가능한 발전능력 전면 제고, 우수한 현대농업 시스템 구축 • 연해개발의 비교우위요소 활용. 대외합작기업 규모 확대에 따른 농민공 취업일자리 조성, 개방 규모 한 단계 확대, 대러시아 무역산업 수준 제고 • 시(또는 현) 공간 구조 개혁. '다규합일' 실현
통장시 (同江市)	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 상주인구 성진화율 60% • '다규합일' 발전계획을 통한 도시지역의 생산, 생활, 생태 융합발전 • 농업 이전 인구 시민화 비용 분담 시스템 구축(정부, 기업, 개인) 거주증 제도 전면 실시 • 다원화되고 지속가능한 성진화 투자유자 시스템 구축. 다양한 사회 투자유자참여 방식을 채택, 기초 인프라, 공공물품의 건설, 운영, 관리 업무에 참여. 이를 통해 도시지역 기본 인프라 시설의 공공서비스 수준 제고

신형성진화 지역	주요 구체적 목표
<p>통장시 (同江市)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 농업현대화 건설수준 향상. 토지자원 효율적 통합, 현대 농업개발 모델 초보적단계 구축, 농업종합생산력, 시장경쟁력, 지속가능한 발전능력 전면 제고 • 행정관리 시스템 혁신과 행정비용 절감 관리모델 구축. 행정사업기구 종합 설치, 깔끔한 인원편제, 고효율적 관리체계, 유연한 운영시스템을 갖춘 신형도시행정관리 모델 탐색
<p>칭강진 (青冈县)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • (2020년 기준) 상주인구의 성진화율 각각 65%, 호적 인구 성진화율 56% • 다원화되고 지속가능한 성진화 투자-유자 시스템 구축. 사회자본참여와 도시시설 투자와 운용 진입장벽 낮추기. 비공익성 인프라 시설 퇴출 • 성향 일체화 발전 추진. (2020년 기준) 성향 공공교통 일체화. 고생산 옥수수 종합 시범구역 150만 무 이상 건설 • 성향 기획 관리 시스템 혁신. '사규합일'(四规合一: 경제사회발전규획, 도시종합규획, 토지이용규획, 생태환경보호규획) • 행정관리 혁신. One-step, One-package 행정서비스 제공. (2020년 기준) 행정효율 50% 이상 향상 • 생태환경이 아름다운 향촌 건설. 녹화사업, 삼림생태계 건설 강화. (2020년 기준) 아름다운 향촌시범촌 440개 건설
<p>이춘시 (伊春市)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 중심도시 건설, 산림농장 합병, 생태이민 비용 분담 시스템 구축 • 산림도시 건설 추진, 북방지역 살기 좋은 산림도시 건설 • 도시 건설 수준 향상(공공서비스 및 도시환경 처리시스템 강화, '3형5종' 도시 고속도로 건설, '삼공양치'(三供两治 급수/난방/가스공급, 폐수/오물 처리 시스템 강화) • 산림지역 산업 구조 전환 및 체질개선('一都一城三乡': 녹색식품의 도읍지, 국제화 생태관광명소, 중국 林都北药的 고장, 중국 목재가구의 고장, 중국 목공예의 고장) • 대러시아 경제무역 합작 건설. 도로 연결 빠르게 추진
<p>헤이허시 베이안시 (黑河市北安市)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 중심도시기능 지속적으로 증강. 베이안시(北安市)의 지리적 이점을 활용한 '6대 중심'(六大中心) 건설 • 종합적 경제능력 제고(현대화 농업 전면적 실시, 공업 구조전환 및 체질개선, 신흥 산업 배양, 지역내총생산 연평균 10% 이상, 현급 종합경제능력 헤이룽장성 내 10위권 유지) • 성향 통합 조화발전('하나의 도시, 8개의 성진, 20개의 지역사회')('一市八镇二十个社区) 도시구조 건설. 호적 인구 성진화율 70% 이상) • 인민들의 삶의 질, 수준 향상(성향 거주 주민 평균 1인당 가처분소득 연평균 9% 성장, 2017년까지 농촌빈곤인구 빈곤퇴치)
<p>헤이허시 쉰커현 (黑河市逊克县)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5대 녹색 저탄소 산업분야 구축 • 녹색 저탄소 지능 도시 건설
<p>쉘이화시 쉘이링현 (绥化市绥棱县)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • '하나의 도시, 5개의 성진, 22개의 지역사회' 건설 • 성향지역 기초 인프라, 생산구조 통합적 건설, 종합적재능력 향상 • 생태문명 건설

주: 안다시(安达市)(헤이룽장 10대 국가급 신형성진화 종합 시범지역 중 하나) 내용은 포함되지 않음

자료: 关于印发国家新型城镇化综合试点方案的通知(2014);

关于公布第二批国家新型城镇化综合试点地区名单的通知(2015);

关于开展第三批国家新型城镇化综合试点工作的通知(2016)

[부록 표 12] 헤이룽장성 서기 개인 프로필

구분	내용
이름	장칭웨이(张庆伟)
성별	남
민족	한족
나이	1961년 11월생(만 57세)
출생지역	허베이(河北省)
학력	관리학 박사학위
주요경력	헤이룽장성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임, 성군구 당위원회 제1서기, 제16, 17, 18, 19기 중앙위원, 제13기 전국인민대표
16.06~현재	헤이룽장성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임, 성군구 당위원회 제1서기
17.04~17.06	헤이룽장성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임 후보, 성군구 당위원회 제1서기
17.03~17.04	헤이룽장성 위원회 서기, 성인대 상무위원회 주임 후보
12.01~17.03	허베이성 위원회 부서기, 성장, 하이허 홍수 가뭄 통제(海河防汛抗旱) 총지휘부 총지휘, 2022년 동계올림픽 신청위원회 주석(2014.01), 베이징 2022년 동계올림픽과 동계 장애인올림픽위원회 조직위원회 집행주석, 당조 부서기(2015.12), 국무원 난수이베이 타오공정건설위원회(南水北调工程建设委员会) 위원, 제24기 동계올림픽위원회 공작 영도소조 조원(2015.10)
11.08~12.01	허베이성 위원회 부서기, 성장 대리, 난수이베이타오공정건설위원회 위원
08.03~11.08	중국상용비행기유한책임공사(中国商用飞机有限责任公司) 회장, 당위원회 서기 (2001.09~2009.01 베이징항공항천대학(北京航空航天大学) 관리학과와 공정 전공 재직 대학원생, 관리학 박사학위 취득)
07.08~08.03	국방과학기술공업위원회 주임, 당조 서기, 달주위탐측공정영도소조(绕月探测工程领导小组) 조장, 국무원 대형비행기 중대전문항목 영도소조(国务院大型飞机重大专项领导小组) 부조장, 대형여객기프로젝트준비조 조장(2007.09)
02.02~07.08	중국항천과학기술집단공사(中国航天科技集团公司) 총경리, 당조 서기, 유인항천공정(载人航天工程) 부총지휘, 중국우항학회(中国宇航学会) 이사장(2004.03), 국제우항과학원(国际宇航科学院) 원사(2005.10)
01.11~02.02	중국항천과학기술집단공사 총경리, 당조 서기
99.06~01.11	중국항천과학기술집단공사 부총경리, 당조 조원
98.08~99.06	중국항천공업총공사 총경리 기술업무보조, 一院 부원장
96.08~98.08	중국항천공업총공사 1원 부원장
92.10~96.08	항공항천부(航空航天部), 중국항천공업총공사 1원 1부, 유인항천공정 탑재로켓 부총설계사, 주임보조, 부주임
88.03~92.10	항천부(航天部), 항공항천부 1원 1부, 전체실(总体室) 공정사, 고급공정사, 실주임보조(助理), 주임설계사
85.09~88.03	시베이공업대학(西北工业大学) 비행기계 비행기설계전공 석사과정생
82.08~85.09	항공부 603소 기술원, 보조공정사
78.09~82.08	시베이공업대학 비행기계(飞机系) 비행기설계 전공

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E5%BC%A0%E5%BA%86%E4%BC%9F/2115919?fr=aladdin>

[부록 표 13] 헤이룽장성 성장 개인 프로필

구분	내용
이름	왕윈타오(王文涛)
성별	남
민족	한족
나이	1964년 5월생(만 54세)
출생지역	장쑤(江苏)성
학력	공상관리 석사학위
주요경력	제18기 및 제19기 중앙위원회 후보위원, 헤이룽장성 위원회 부서기, 헤이룽장성 성장, 당조 서기
18.05~현재	헤이룽장성 위원회 부서기, 헤이룽장성 성장, 당조 서기
18.03~18.05	헤이룽장성 위원회 부서기, 헤이룽장성 성장 대리, 당조 서기
17.03~18.03	산둥성 위원회 부서기, 지난시(济南市) 위원회 서기
15.03~17.03	산둥성 위원회 상무위원, 지난시 위원회 서기
11.04~15.03	장시성(江西省) 위원회 상무위원, 난창시(南昌市) 위원회 서기
08.06~11.04	상하이시(上海市) 황푸구(黄浦区) 위원회 서기
08.02~08.06	상하이시 황푸구 위원회 서기, 구장
07.07~08.02	상하이시 황푸구 위원회 부서기, 구장
07.06~07.07	상하이시 황푸구 위원회 부서기, 부구장, 구장 대리
05.02~07.06	윈난성(云南省) 쿤밍시(昆明市) 위원회 부서기, 시장
05.01~05.02	윈난성 쿤밍시 위원회 부서기, 부시장, 시장 대리
02.01~05.01	상하이시 송장구(松江区) 부구장(2001.06~2003.10 아오먼과기대학(澳门科技大学) 행정관리학원(行政管理学院) 공상관리전공, 공상관리 석사학위 취득)
01.11~02.01	상하이시 송장구 발전계획위원회(上海市松江区发展计划委员会) 주임
98.03~01.11	상하이 항천직공대학(上海航天职工大学) 부총장, 복사기영업부(复印机销售部) 총경리
97.05~98.03	상하이 항천직공대학 총장 보조, 복사기영업부 총경리
94.09~97.05	상하이 항천직공대학 복사기영업부 부총경리
92.06~94.09	상하이 항천직공대학 학력교육과(学历教育科) 과장
91.09~92.06	상하이 항천직공대학 학생과 과장
85.07~91.09	상하이 항천직공대학 교원, 공청단 위원회 서기
81.09~85.07	푸단대학(复旦大学) 철학계(哲学系) 철학전공

자료: <https://baike.baidu.com/item/%E7%8E%8B%E6%96%87%E6%B6%9B/7263?fr=aladdin>