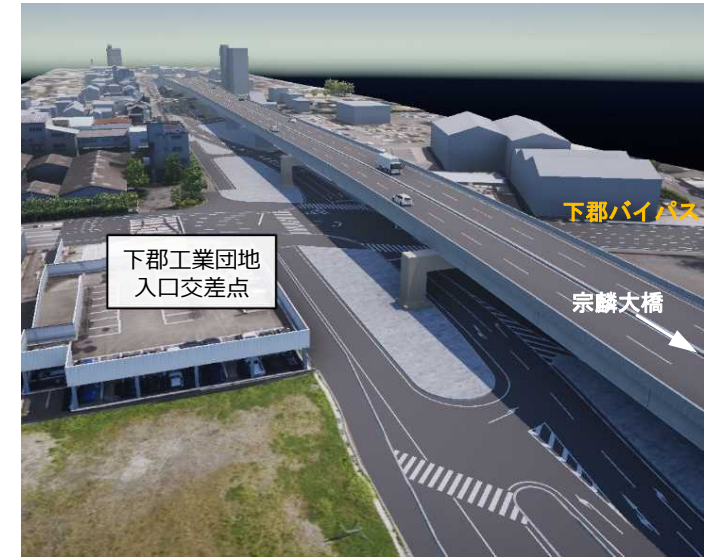


【事業の進捗状況と今後のスケジュール】

	平成29年度 (1年目)	平成30年度 (2年目)	令和元年度 (3年目)	令和2年度 (4年目)	令和3年度 (5年目)	令和4年度 (6年目)	令和5年度 (7年目)	令和6年度 (8年目)	令和7年度 (9年目)	令和8年度 (10年目)	令和9年度
測量業務	道路・橋梁の設計を行うための測量 用地の境界を決めるための測量			現在							
調査業務	橋梁の予備設計を行うための地質調査			橋梁の詳細設計を行うための地質調査 環境調査(騒音・振動等) 事業損失に係る事前調査	(工事に着手する前に、現在の騒音や振動等の状況、周辺の建物や井戸、電波等の状況を調査します。)						
設計業務	道路・橋梁の予備設計 (道路のルートや橋梁の形式、橋脚の位置等について決定するための設計)			道路・橋梁などの詳細設計 施工計画設計 照明・標識などの設計	(決まった道路のルートや橋梁の形式に対し、柱の幅や鉄筋の量など、構造物の細部を決定するための設計)						
文化財調査				埋蔵文化財発掘調査等 (事業地内の建物移転後、随時)							
用地買収・補償				建物調査(※) 補償費算定	まだ建物調査を実施していない地権者についても、今年度末にかけて、調査を概ね完了したいと考えております。						
				用地交渉 契約・移転		電柱移転等					
工事											

【将来完成イメージ】



※将来イメージについては現段階でのイメージであり、今後行う詳細な設計で変わることがあります。
※別途詳細なページにて、別の視点からの完成イメージもご覧になれます。

【地元説明会 (R2. 2月開催)の様子】



平成29年度より事業に着手した都市計画道路 庄の原佐野線(下郡工区)については、今年度より高架橋や高架下道路の詳細設計に着手しました。また、昨年度より用地交渉にも着手しております。(用地進捗率:約13%【契約面積ベース】)

道路・橋梁の予備設計(道路のルートや橋梁の形式等を決める設計)が完了した今年2月には、地域住民や大分工業団地協同組合連合会の皆様を対象に説明会を開催し、将来完成イメージ(VR)を用いて説明を行いました。これから行う詳細設計において、いただいた多くの意見を参考に検討してまいります。

※ 今後行う建物調査について、建物によって調査の開始時期及び終了時期は異なります。