

施設機能診断業務特別仕様書記載例（農村振興局整備部長通知）の改正について

○ 農林水産省では、農林水産省所管の国営土地改良事業等の設計業務等を実施する際、調査・測量・設計業務共通仕様書（以下「共通仕様書」という。）に定めが無い事項、共通仕様書の記載内容と異なった仕様が必要な場合及び当該業務固有の施工条件、現場条件等を、具体的にその内容（調査作業内容・測量作業種別・設計作業項目等）について、調査・測量・設計業務等特別仕様書を農村振興局整備部長通知で定めており、業務契約の適切な履行の確保を図るものとされています。（平成 13 年 3 月 29 日制定）

○ 当協会からの要請等を踏まえ、同通知が令和 7 年 3 月 26 日に改正されました。施設機能診断業務特別仕様書記載例の第 3-3 条設計作業の留意点として、機能保全対策シナリオの検討にあたっては、最新の新素材、新工法などの技術情報の収集に努めた上で、比較検討を行うとされており、その新技術や新工法等の選定にあたっては、積極的に活用する技術情報として、当協会が発刊した「農業水利施設保全補修ガイドブック 2024」が新たに位置づけられました。

■ 新旧対照表

改 正 後				
VII 施設機能診断業務				
施設機能診断業務特別仕様書記載例（主要部分のみ抜粋）				
施設機能診断業務特別仕様書記載例		作成要領及び留意事項		
項目	内容	内容	契約書	共通仕様書
第 1 章～第 2 章	[略]	[略]	[略]	[略]
第 3 章 設計作業内容	[略]	[略]	[略]	[略]
第 3-1 条～第 3-2 条 （設計作業の留意 第 3-3 条	業務の実施にあたって、特に留意する点は次のとおりとする。 （1）～（6） [略] （7）機能保全対策シナリオの検討にあたっては、最新の新素材、新工法などの技術情報の収集に努めた上で、比較検討を行う。新技術や新工法等の選定にあたっては、農業農村整備民間技術情報データベース（NNTD）、 <u>農業水利施設保全補修ガイドブック 2024（（一社）農業土木事業協会発行）</u> 及び新技術情報システム（NETIS）等を積極的に活用しなければならない。 ・農業農村整備民間技術情報データベース（NNTD）については、 https://www.nn-techinfo.jp を参照。 ・ <u>農業水利施設保全補修ガイドブック 2024</u> については、 https://www.jagree.or.jp/publication/books/no9/ を参照。 ・新技術情報システム（NETIS） https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS を参照。	[略]	[略]	[略]
第 3-4 条～第 3-5 条	[略]	[略]	[略]	[略]
第 4 章～第 7 章	[略]	[略]	[略]	[略]

現 行				
VII 施設機能診断業務				
施設機能診断業務特別仕様書記載例（主要部分のみ抜粋）				
施設機能診断業務特別仕様書記載例		作成要領及び留意事項		
項目	内容	内容	契約書	共通仕様書
第 1 章～第 2 章	[略]	[略]	[略]	[略]
第 3 章 設計作業内容	[略]	[略]	[略]	[略]
第 3-1 条～第 3-2 条 （設計作業の留意 第 3-3 条	業務の実施にあたって、特に留意する点は次のとおりとする。 （1）～（6） [略] （7）機能保全対策シナリオの検討にあたっては、最新の新素材、新工法などの技術情報の収集に努めた上で、比較検討を行う。新技術や新工法等の選定にあたっては、農業農村整備民間技術情報データベース（NNTD）及び新技術情報システム（NETIS）等を積極的に活用しなければならない。 ・農業農村整備民間技術情報データベース（NNTD）については、 https://www.nn-techinfo.jp を参照。 ・新技術情報システム（NETIS） https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS を参照。	[略]	[略]	[略]
第 3-4 条～第 3-5 条	[略]	[略]	[略]	[略]
第 4 章～第 7 章	[略]	[略]	[略]	[略]