

令和2年11月

基準・要領・システム等の標準化・共有化

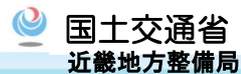
令和2年11月
近畿地方整備局



近畿地方整備局

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

工事監督検査基準・様式の統一化・標準化【概要】



国土交通省
近畿地方整備局

工事成績評価基準の統一化・標準化

- ✓ 国と府県の工事成績評価基準は大枠では標準化されているが、審査項目別運用表の個別項目については必ずしも標準化されていない。
- ✓ 試行としてH28年度は兵庫県、H29年度は和歌山県・大阪市と個別項目のすり合わせを実施
- ✓ R2年度に残り1府県・1政令市において実施予定

工事関係様式の統一化・標準化

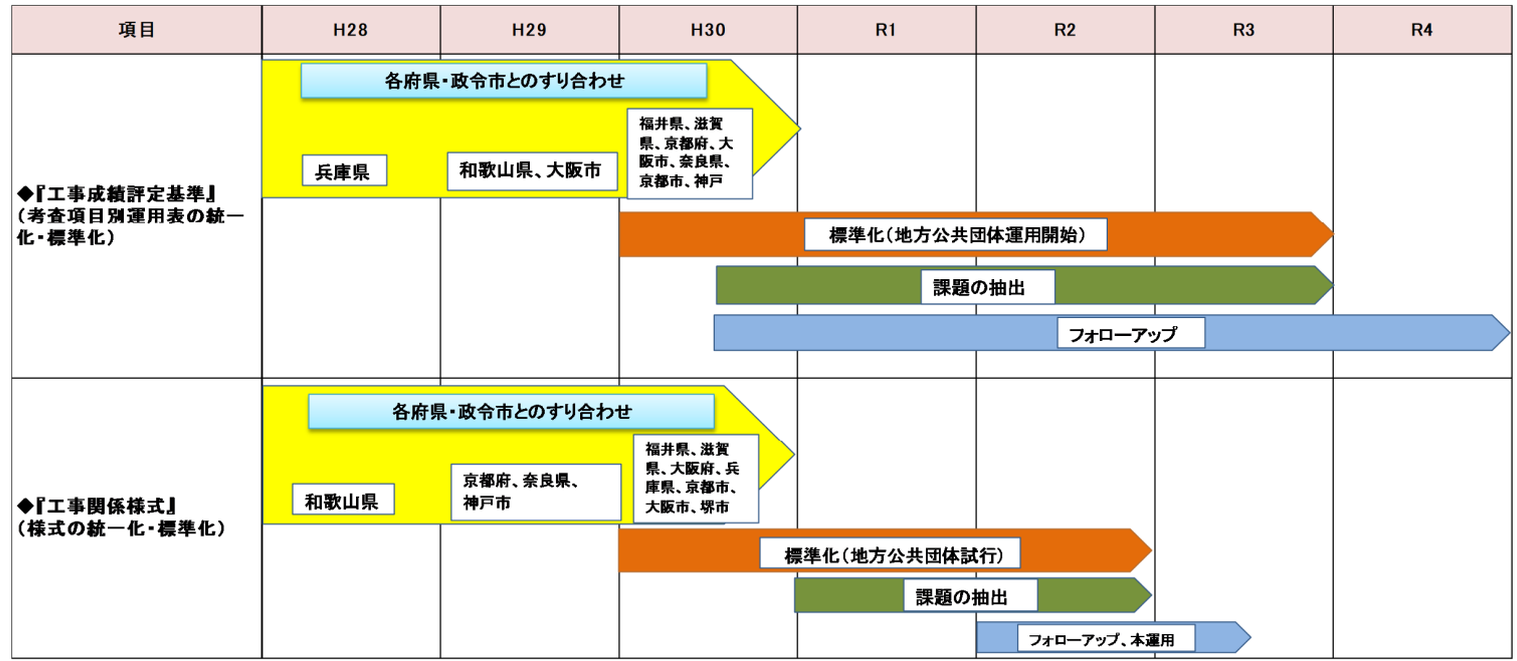
- ✓ 受注者の省力化を考慮し、工事関係様式の標準化を検討
- ✓ 試行としてH28年度は和歌山県、H29年度は京都府・奈良県・神戸市と工事様式のすり合わせを実施
- ✓ R2年度に残り5府県・1政令市において実施予定

地方公共団体等への技術支援

- ✓ 出前講座（適正な検査と工事成績評価について 等）
 - ・ H30年度出前講座の開催状況：8団体で433名の参加
 - ・ R1年度出前講座の開催状況：6団体で314名の参加
- ✓ 自治体職員の本官工事検査への臨場立会
 - ・ R1年度臨場立会実績：16件8自治体(24名)参加

- ◆【工事監督検査基準・様式の標準化・統一化】として、下記についてH28より検討。
 - ①『工事成績評定基準』（考査項目別運用表の統一化・標準化）
 - ②『工事関係様式』（工事関係様式の統一化・標準化）
- ◆H29より他府県・政令市に展開。
- ◆H30はすべての地方公共団体との工事関係様式について統一化を実施。
- ◆R1以降は運用状況を確認し、課題を把握したうえでフォローアップを行う。

【今後のスケジュール】



工事監督検査基準・様式の統一化・標準化【運用開始予定時期】

府県・政令市	工事検査基準等の統一化・標準化 【R3年度内に運用開始を目標】		工事関係様式の統一化・標準化 【R2年度内に運用開始を目標】	
		現行98%	H30実施	現行81%
福井県	H30実施	H31.4運用開始済み	H30実施	R2.4運用開始済み
滋賀県	H30実施	現行99%	H30実施	現行87%→見直し予定97%
		-		R2.4運用開始済み
京都府	H30実施	現行98%	H29実施	現行81%→見直し予定87%
		R2.1運用開始済み		契約部局と調整予定
大阪府	H30実施	現行85%→見直し予定98%	H30実施	現行94%
		連続性・公平性が課題		R2.4運用開始済み
兵庫県	H28実施	現行100%	H30実施	現行90%
		H30.4運用開始済み		H30.10運用開始済み
奈良県	H30実施	現行100%	H29実施	現行100%
		H31.4運用開始済み		H31.4運用開始済み
和歌山県	H29実施	現行98%	H28実施	現行84%→見直し予定97%
		R1.6運用開始済み		R2.7運用開始予定
京都市	H30実施	現行99%	H30実施	現行94%
		R1.10運用開始済み		R1.10運用開始済み
大阪市	H29実施	現行100%	H30実施	現行52%→見直し予定74%
		-		R2.10:見直し予定65%、R3.4:見直し予定74%
堺市	H30実施	現行92%→見直し予定99%	H30実施	現行97%
		R3.4運用開始に向け調整中		R1.11運用開始済み
神戸市	H30実施	現行98%	H29実施	現行90%
		H31.4運用開始済み		H30.4運用開始済み

■ : 運用開始済み(9/11地方公共団体)

■ : 運用開始済み(8/11地方公共団体)

※R2.1からの時点更新部分は赤字(R2.6時点)

工事検査関係講習会開催状況

H30年度 工事検査関係講習会開催状況

自治体向けに工事検査を中心とした出前講座を実施。8団体へ8回、合計433名が受講。

依頼元	実施日	参加人数	聴講対象者
兵庫県	平成30年 6月21日	18	兵庫県に入庁2年目の職員
伊賀市	平成30年 6月27日	25	伊賀市の工事監督及び検査を担当する職員
奈良県	平成30年 6月29日	64	土木工事検査を担当する県職員及び市町村職員
和歌山県	平成30年 8月 1日	77	和歌山県の土木・農林関係公共工事の検査業務に従事する技術職員
尼崎市	平成30年 9月13日	51	尼崎市の技術職員
大阪市	平成30年 9月20日	34	工事請負契約の監督事務に従事する職員
大阪府市町村公共 工事検査業務連絡 協議会	平成30年11月 1日	85	大阪府内自治体の公共工事の検査業務に従事する職員
福井県	平成31年 1月21日	79	福井県及び、福井県内市町職員

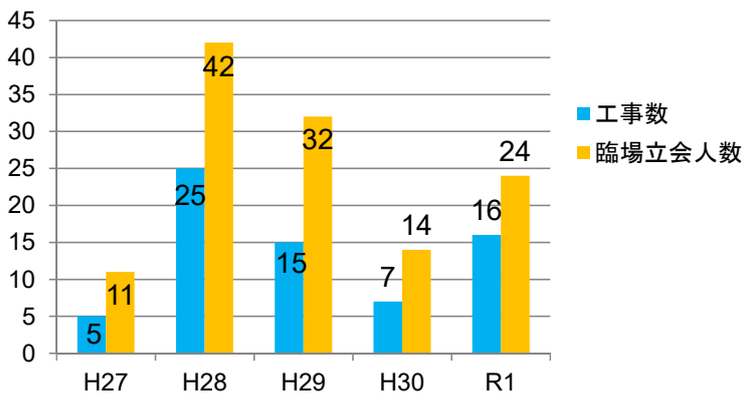
R1年度 工事検査関係講習会開催状況

依頼元	実施日	参加人数	聴講対象者
奈良県	令和元年 6月 7日	43	土木工事検査を担当する奈良県職員及び県内市町村職員
和歌山県	令和元年 7月23日	53	和歌山県の土木・農林関係公共工事の検査業務に従事する技術職員
大阪市	令和元年 9月 5日	39	大阪市の工事監督に従事する職員(監督を補助する職員も含む)
大阪府市町村公共 工事検査業務連絡協議会	令和元年10月25日	87	大阪府内市町村の公共工事検査に従事する職員
奈良県 技術研究発表会	令和元年11月11日	53	県技術職員を対象に「i-Constructionの推進と監督・検査について」講演
兵庫県	令和元年12月4日	39	兵庫県工事検査室職員、県内土木事務所副所長

4

自治体職員の整備局発注工事検査への臨場立会

R1年度 自治体職員の整備局発注工事検査への臨場立会



R1年度

(1月末現在)

番号	年月日	工事	発注事務所	臨場立会者	人数
1	R1.7.19	施設撤去工事 【ICT検査】	淀川	奈良県 和歌山県	1 1
2	R1.7.29	河川工事(堤防整備) 【ICT検査】	淀川	奈良県 和歌山県 滋賀県	1 1 1
3	R1.8.1	橋梁上部工事	兵庫	堺市 京都市	1 1
4	R1.8.21	橋梁上部工事	紀南	和歌山県	1
5	R1.8.22	橋梁上部工事	紀南	和歌山県	1
6	R1.8.29	橋梁下部工事	奈良	和歌山県	1
7	R1.8.30	橋梁下部工事	紀南	和歌山県	2
8	R1.8.30	橋梁下部工事	奈良	奈良県 和歌山県	1 1
9	R1.9.10	法面工事 【ICT検査】	足羽川	福井県	2
10	R1.10.11	河道掘削工事 【ICT検査】	淀川	兵庫県	1
11	R1.10.16	砂防工事	六甲砂防	神戸市	1
12	R1.10.18	橋梁上部工事 (工場検査)	福井	和歌山県	1
13	R1.11.7	河川工事(水路拡幅) 【ICT検査】	和歌山	和歌山県	1
14	R1.11.8	橋梁上・下部工事	豊岡	兵庫県	1
15	R1.12.11	道路改良工事 【ICT検査】	福井	福井県	2
16	R2.1.7	橋梁上部工事	豊岡	兵庫県	1
合計					24

5