

※閲覧は紙閲覧での対応のみとなっております。

2023/11/1

【積算基準の閲覧(HP公開)書籍】 工事に関する(公開(閲覧)書籍)の管理一覧

	名称	部門	本局部門別 担当	現在の 閲覧書籍 年度	公表方法			各書籍の参考情報		
					紙 閲覧	本省 HP	本局 HP	例年の 改定時期 (目安)	改定間隔	
									毎年	隔年
工1	土木工事標準積算基準書(共通編) [国交省]	共通	技術管理課 基準第1スタッフ	R5(R5.8.2改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工2	土木工事標準積算基準書(河川編) [国交省]	河川	技術管理課 基準第1スタッフ	R5(R5.4.19改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工3	土木工事標準積算基準書(道路編) [国交省]	道路	技術管理課 基準第1スタッフ	R5(R5.7.19改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工4	土木工事標準積算基準書(電気通信編) [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	R5	○			4月上旬	○	
工5	土木工事標準積算基準書(機械編) [国交省]	機械	機械課 設計係	R5	○			4月上旬	○	○
工6	土木工事標準歩掛 [国交省]	共通	機械課 調査係	R5	○		○ 対比表のみ	4月	○	
工6-2	土木工事標準歩掛 (施工パッケージ型積算基準) [国交省]	共通	機械課 調査係	R5	○			4月	○	
工7	土木工事標準歩掛参考資料 [国交省]	共通	機械課 調査係	R5	○			4月	○	
工8	土木工事費積算基準参考資料 [開発局]	共通	技術管理課 基準第1スタッフ	R5	○			4月上旬	○	
工9-1	建設機械等損料算定表 北海道補正版	機械	機械課 調査係	R4(R5.4.1改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬		○
工9-2	建設機械等損料算定表参考資料 北海道補正版	機械	機械課 調査係	R4(R5.4.1改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬		○
工10	土木工事積算基準書 参考資料(河川部門) [開発局]	河川	河川工事課 河川改修係	R5	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工11	河川工事設計施工要領 [開発局]	河川	河川工事課 河川改修係	R5	○			4月上旬	○	
工12	ダム工事積算資料 [国交省]	河川	河川工事課 ダム・砂防係	R5	○		○ 改定箇所のみ	4月		○
工13	土木工事積算基準書 参考資料(道路部門) [開発局]	道路	道路建設課 改良係、舗装係	R5(R5.5.17改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工14	港湾請負工事積算基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	R5	○			4月上旬	○	
工15	港湾・漁港請負工事積算運用資料 [開発局]	港湾	水産課 建設係	R5(R5.4.14修正)	○			4月上旬	○	
工16	空港土木請負工事積算運用資料 [開発局]	空港	空港・防災課 空港係	R4	○			4月上旬	○	
工17	土木請負工事工事費積算要領の農業土木工事における細部運用 [開発局]	農業	農業設計課 施工技術第1係	R5(R5.10.3改定)			○	4月上旬	○	
工17-1	土木請負工事工事費積算要領の農業土木工事における細部運用 (J条件詳細追記版) [開発局]	農業	農業設計課 施工技術第1係	R5(R5.10.3改定)			○	4月上旬	○	
工17-2	土地改良工事積算基準(土木工事) [農水省]	農業	農業設計課 施工技術第1係	-		○	○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工17-3	土地改良工事積算基準(J条件詳細版) [開発局]	農業	農業設計課 施工技術第1係	R5(R5.11.1改定)	○		○ 対比表のみ	4月上旬	○	
工19	情報化施工技術の活用ガイドライン(農業)	農業	農業設計課 施工技術第1係	-		○		4月上旬	○	
工20	船舶及び機械器具等の損料算定基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	R4	○			4月		○
工21	空港請負工事積算基準	空港	空港・防災課 空港係	-		○		4月	○	
工22	施工パッケージ型積算方式(港湾)	港湾	港湾建設課 建設第2係	-		○		4月上旬	○	
工24	電気通信工事に係る試行歩掛	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	-		○		随時		○

※閲覧は紙閲覧での対応のみとなっております。

2023/11/1

【積算基準の閲覧(HP公開)書籍】 業務に関する積算基準等(公開(閲覧)書籍)の管理一覧

業	名称	部門	本局部門別 担当	現在の 閲覧書籍 年度	公表方法			各書籍の参考情報			
					紙 閲覧	本省 HP	本局 HP	例年の 改定時期 (目安)	改定間隔		複数年
									毎年	隔年	
業1	設計業務等標準積算基準書 (同)参考資料 [国交省]	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	R5	○	○ 対比表		5月中旬	○		
業2	設計業務等積算基準書(農業土木部門) [開発局]	農水	農業水産部 施工技術第2係	R4			○	4月中旬	○		
業3	測量調査設計参考資料(農業土木部門) [開発局]	農水	農業水産部 施工技術第2係	R4			○	4月中旬	○		
業4	用地調査等積算基準書 [開発局]	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	4月上旬	○		
業5	用地測量設計の基本方針 [開発局]	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	随時			
業6	権利者探索等調査業務費積算基準	用地	用地課 業務スタッフ	H25	○			随時			
業7	公共嘱託登記業務積算基準書	用地	用地課 業務スタッフ	H17	○			随時			
業8	用地調査等積算基準書の運用資料 [開発局]	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	4月上旬	○		
業9	用地調査点検等技術業務費積算基準	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	随時			
業10	用地調査点検等技術業務共通仕様書	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	随時			
業11	用地アセスメント調査等業務費積算基準	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	随時			
業12	用地アセスメント調査等業務共通仕様書	用地	用地課 業務スタッフ	—			○	随時			
業13	管理測量設計積算資料 [開発局]	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	3月下旬	○		
業14	道路占用物件調査等業務 設計積算基準及び標準歩掛表	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	3月下旬	○		
業15	道路占用物件調査等業務 設計要領	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	3月下旬	○		
業16	道路占用物件調査等業務 実施要領	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	3月下旬	○		
業17	道路基準点の整備・維持更新要領(案)	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	随時			
業18	道路基準点(200m)の整備要領(案)	道路	建設行政課 路政スタッフ	—			○	随時			
業19	漁港施設機能保全支援業務システムデータ作成及び更新業務 積算基準(暫定案)	水産	水産課 施設保全係	R2	○			随時			
業22	電気通信施設設計業務積算基準 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬	○		
業23	電気通信施設点検業務積算基準(案) [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		12月		○	
〃	〃 (1) 標準歩掛表【業務計画】 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○	
〃	〃 (2) 標準歩掛表【総合点検】 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○	
〃	〃 (3) 標準歩掛表【個別点検】 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○	
〃	〃 (4) 標準歩掛表【巡回点検】 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○	

※閲覧は紙閲覧での対応のみとなっております。

2023/11/1

【積算基準の閲覧(HP公開)書籍】 業務に関する積算基準等(公開(閲覧)書籍)の管理一覧

	名 称	部門	本局部門別 担当	現在の 閲覧書籍 年度	公表方法			各書籍の参考情報		
					紙 閲覧	本省 HP	本局 HP	改定間隔		
								例年の 改定時期 (目安)	毎年	隔年
業24	電気通信施設点検基準(案) (1) 総合点検 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○
〃	〃 (2) 個別点検 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○
〃	〃 (3) 巡回点検 [国交省]	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月下旬		○
業25	電気通信施設保守業務積算基準(案)	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		随時		○
業26	電気通信施設運転監視業務積算基準(案)	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		随時		○
業30	簡易型非常用発動発電設備点検基準(案)及び点検業務積算基準 (案)	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		随時		○
業31	旋回式簡易カメラ点検基準(案)及び点検業務積算基準(案)	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		随時		○
業32	簡易水位計点検基準(案)及び点検業務積算基準(案)	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		随時		○
業33	港湾整備に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務 積算基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	—		○		随時		
業34	水中部施工状況調査積算基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	—		○		随時		
業35	維持管理計画書策定費及び現地調査費積算基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	—		○		随時		
業36	海象観測データ信頼性維持検討業務積算基準 [国交省]	港湾	港湾建設課 建設第2係	—		○		随時		

※閲覧は紙閲覧での対応のみとなっております。

2023/11/1

【積算基準の閲覧(HP公開)書籍】 積算単価 (公開(閲覧)書籍)の管理一覧

積算	名称	部門	本局部門別 担当	現在の 閲覧書籍 年度	公表方法			各書籍の参考情報		
					紙 閲覧	本省 HP	本局 HP	改定間隔		
								例年の 改定時期 (目安)	毎年	隔年
積1	測量機械等損料算定表		国土地理院	—		国土地理院HP	4月下旬	○		
積2	測量業務用消耗品単価表		国土地理院	—		国土地理院HP	4月下旬	○		
積3	素地調整費単価	機械	機械課 設計係	R5	○		4月上旬	○		
積4	堤防開削調査費 単価表	河川	河川工事課 河川改修係	R5	○		4月上旬	○		
積5	自動車修繕等に係る単価	機械	機械課 運用係	R5		○	2月下旬	○		
積6	工場製作品単価	共通	技術管理課 基準第1スタッフ	—		○	4月上旬 10月上旬	○ 半期毎		
積7	地質調査業務における施工単価特別調査結果等について	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	R5.6月より 削除	○		4月上旬	○		
積8	施工合理化調査等の調査対象工種及び調査費一覧 (国土交通省 施工合理化調査、施工形態動向調査(モニタ リング調査)、施工状況モニタリング調査) (北海道開発局 施工合理化調査)	機械	機械課 調査係	R5	○		7月中旬	○		
積9	漁港歩掛実態調査 歩掛調査費	水産	水産課 水産技術専門官	R2	○		随時			
積11	港湾・漁港請負工事積算運用資料(独自歩掛)の施工実態調 査費	水産	水産課 建設係	R2	○		随時			
積12	諸経費動向調査費(道路・河川・電気)	共通	技術管理課 基準第1スタッフ	R3(R2から 変更無し)	○		12月	○		
積13	諸経費動向調査費(港湾)	港湾	港湾建設課 建設第2係	R4(R2から 変更無し)	○		4月	○		
積13-1	諸経費動向調査費(船舶・機械)	港湾	港湾建設課 建設第2係	R4	○		随時			
積13-2	諸経費動向調査費(空港)	空港	空港・防災課 空港係	R4		○	随時	○		
積14	行政補助業務(発注者支援業務)におけるパソコン・プリン ターのリース単価	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	—		○	1月中旬	○		
積16	モニタリング調査費	港湾	港湾建設課 建設第2係	R5	○		随時	○		
積17	国有林野成果検定費	用地	用地課 業務スタッフ	R5	○		4月上旬	○		
積18	舗装路面きめ深さ測定単価	道路	道路建設課 舗装係	—		○	随時			
積20	歩掛実態調査費(業務)	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	R1	○		随時			
積21	空港工事施工状況調査費	空港	空港・防災課 空港係	R2	○		随時			
積22	道路区画線損傷度診断単価	共通	道路建設課 舗装係	—		○	随時			
積23	空港工事歩掛実態調査費、モニタリング調査費	空港	空港・防災課 空港係	R5		○	随時	○		

※閲覧は紙閲覧での対応のみとなっております。

2023/11/1

労務単価・技術者単価等(公開(閲覧)書籍)の管理一覧

名称	部門	本局部門別 担当	現在の 閲覧書籍 年度	公表方法			各書籍の参考情報			
				紙 閲覧	本省 HP	本局 HP	改定間隔			
							例年の 改定時期 (目安)	毎年	隔年	複数年
単1 公共工事設計労務単価(基準額)	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	—		○		3月下旬	○		
単2 設計業務委託等技術者単価	共通	技術管理課 基準第2スタッフ	—		○		2月下旬	○		
単3 電気通信関係技術者等単価	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月上旬	○		
単4 電気通信関係点検技術者等単価	電気	デジタル基盤整備課 電気・基準担当	—		○		4月上旬	○		
単5 機械設備工事積算に係わる標準賃金について	機械	機械課 設計係	—		○		3月上旬	○		
単6 「港湾請負工事積算基準」に係る標準賃金について	港湾	港湾建設課 建設第2係	—		○		3月	○		