### 登録のための確認のお願い

年 月 日

宮内庁

御中

以下の業務実績データの登録内容について確認をお願いします。

(請負者)

株式会社プレック研究所

登録対象業務情報	
登録種別	完了登録
登録番号	4055501930
件名	皇居生物相調査業務
請負金額(税込)	3,817,000 円(381万7000円)
履行期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
発注機関名	宮内庁
契約方式	指名競争入札方式(価格)
受注形態	単独業務

#### 確認に際しての留意事項

・登録内容の詳細は「当該業務の登録履歴」および「登録予定の業務実績データ(明細)」を参照してください。

登録内容の事前確認結り	果 ※以下を記入して登	録企業担当者に	渡してください。	0		
発注機関確認担当者	上記の業務実績データ	について登録し	て良いことを確認	認した。	WCIC WOL	INCIC INCIC
記入欄	発注機関名	:内部確認用	*****	*****	*****	****
※誤記がある場合は	VCIC YCIC YCIC YE	本帳票は発注	機関による登録に	内容確認には使	用できません	MOCHOC WOL
正しい内容を余白に	所属部署名	:内部確認用	*****	*****	****	****
記入してください。	担当者氏名	:内部確認用	*****	***		
※確認年月日や確認者署 名を記入しない場合 は、本件の登録を認め	担当者メールアドレス		*****************			
た証拠が残るように	確認年月日	CIC MIC MOI	年	月	ALIC HIC	
メール等で企業へ	ACIC MCIC MCIC INCIC		TITL - 3/8 \\ 186 PE	inean o He	NOT ACK	
ご連絡ください。	確認者署名	: 【	2用:発注機関	雌認への使	用个可】	IVEL WOLK

JACICへの連絡事項	※JACICに本帳票	を提出する場	合は必ず記入	してください。		
登録企業担当者	提出年月日	- MCC INCIC	年	月、日	WOLC WOLLYCIC	voic very voic vo
記入欄	担当者氏名	WOLL WOLL	WEICH	ac wall was	THE WOLL WOLL	WCIC TO THE TOTAL
CIC NOTE INCIC INCI	所属部署名	C WOLL IVEL	a watched	THE NOT MOLE	INCIC VEIC METER AC	TE TYCIC YOU
INCIC MOR INCIC	TEL	CIC HOIC THE	TVCIC TYCIC	FAX	ICACIC MOLE INCI	Crede racarder

登録種別	完了登録	CIC VOL	VOIC TVOIC TV	WIC WOLC	WE WOLL TVOICE	WIC WOON	THE MOUNT
件名	皇居生物相調査業務	WOLC .	C WCIC WCIC	"C'vcle"	TACIC MOL	- INCIC MOC	THE INCIC WELL

### 当該業務の登録履歴

当該業務の登録履歴					
1 契約登録	2024年04月	05日	THE MEIC MOLE MACIO	WELC WELCHE	AL VEIC

登録種別	完了登録
件名	皇居生物相調査業務

### 登録予定の業務実績データ (明細)

## (内部確認用:本帳票は発注機関による登録内容確認には使用できません。)

業務実績デー	タ(契約データ)						
登録番号	WELL WELL WELL WILL	4055501930					
テクリス登録義務の有無		有り 主な業務の内容 調査設計業務					
件名	CANCIC ACIC ACIC ACIC	皇居生物相調査業務					
請負金額(稅込	)- THE WALL WALL WALL WALL	3,817,000 円(381万7000円)					
履行期間	מנייעטר יינטני יינטנייער יינטנייע	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日 )					
発注機関情報 発注機関名		(00301999:国の機関 宮内庁 (内部部局) その他) 宮内庁					
CIC MOIC MOIC	住所	郵便番号:100-8111 東京都 東京都千代田区千代田1-1					
CIC INCIC N	TEL TANK OF THE MORE	03-3213-1111					
契約方式	IC YOU WAS INCIDENTE IN	指名競争入札方式(価格)					
受注形態	de Marchae Managene	単独業務					
請負者	企業名	株式会社プレック研究所					
WOIC WOIC T	企業名フリガナ	プレックケンキュウショ					
יישב איכוב	企業ID	00000002					
ACIC MOIC MC	建設コンサルタント登録番号	建 06 - 2283					
CIC INCIC INCIC	測量業者登録番号	(10) 12482					
ACIC MEIC TO	一級建築士事務所登録番号	東京都知事登録 017618					
事業所名		本社					
VOIC IVEIC IV	事業所住所	郵便番号:102-0083 東京都 千代田区麹町3-7-6					
DC WOLL	事業所TEL・FAX番号	TEL: 03-5226-1102 • FAX: 03-5226-1113					

The state of the s		PARTY OF ACIDS TO COMPANY OF WAIL SOCIETY OF THE STATE OF				
業務実績データ(	業務データ)					
業務分野(01)	業務分野	建設環境				
CICACICACICAN	業務段階	環境調査・保全計画				
VOIC TYCIC TYCIC	MICHOLO	調査・計画				
Check Was Wall	VEIC VOIC	自然環境(動物)調査				
業務対象地域(01)	起点住所	(13101:東京都 千代田区) 東京都千代田区千代田(皇居内)				
IC TACIC TACIC TACI	終点住所	(13101:東京都 千代田区) 東京都千代田区千代田(皇居内)				
業務キーワード	動物調査	THE WALL WELL WAS VOIL TO WAS WELL THAT WAS VOICE TO THE WAS WAS				
WOLL WELL	生態調査	ACCOUNTS AND VOICE OF THE VOICE ACCOUNTS AND ACCOUNTS AND ACCOUNTS				
VOIC VOIC VOIC	哺乳類調查	AL VOC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC				
NOIC VOIC INCI	土壌動物	THE MOLE HOLE HOLE WELL HOLE HOLE HOLE HOLE HOLE HOLE HOLE H				
IC WOLL WELL	特定外来生物					
INCIC MOIC IN	サンプリン	TOCKER MENCENCE NOT THE NOTE OF THE OF THE NOTE OF THE				
VOIC INCIC INCIC	文献調査	AC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOI				
CIC MCIC MCIC M	外来種					
ACI VEIC WOLL	学識経験者	FLYUVO - CACE THE ACCEPTANCE AND ACCEPTANCE				
- NOIC - NOIC	現地調査	ACCOUNT NOT ACCOUNT OF THE PACE ACCOUNT OF THE				
国土交通省登録 技術者資格対象 業務	対象業務かる	否か 対象業務ではない				

登録種別	完了登録	THE VOIC HER VOIC VOIC THE THE VOIC THE VOIC THE THE VOICE THE
件名	皇居生物相調査業務	IC ACCUCIO ACCUCIO ACCUCIO ACCUCIO

#### 業務実績データ(業務データ)

#### 業務概要

本業務は皇居内吹上御苑および道灌濠周辺を中心に哺乳類および土壌動物の生息状況調査である。哺乳類調査では、目視・フィールドサイン法、トラップ法、バットディテクター法を6地点で実施し、無人撮影装置による記録も参考とした。過去の文献調査では皇居内で3目4科4種の哺乳類が記録されていたが、本調査では吹上御苑内でアズマモグラの坑道・塚を多数確認した。アズマモグラは東京都区部では他地域との交流がない孤立個体群として留意種に指定されている。また、アブラコウモリ、ハクビシン、タヌキ、特定外来生物としてアライグマが確認された。土壌動物調査は地主山と駐春閣の2地点において、直接採集法および採土法を実施した。調査手法として、方形区(50cm)での直接採集と、金属製採土缶による採土を行い、後者は深さ別にサンプリングした。抽出された土壌動物は顕微鏡下で同定した。学識者へのヒアリング結果を踏まえ、採土法の手法を改良し、落ち葉層を除去した後の表層を基点とした。本調査では両地点で3門9綱21目83科138種の土壌動物が確認され、外来種は4種、重要種は確認されなかった。

技術者情報(1)	役割	管理 (主任) 技術者
	所属企業ID	00000002
	所属企業名	株式会社プレック研究所
	技術者ID	3600148766
	氏名	橋口徹
	氏名フリガナ	ハシグチトオル
	生年月日	1970年06月18日(昭和 45年6月18日)
	従事期間	$2024$ 年 $04$ 月 $02$ 日 $\sim$ $2025$ 年 $03$ 月 $2$ 1日 $($ 令和 $6$ 年 $4$ 月 $2$ 日 $\sim$ 令和 $7$ 年 $3$ 月 $2$ 1日 $)$
技術者情報(2)	役割	担当技術者
汉阳石 旧书( (2)	所属企業ID	00000002
	所属企業名	株式会社プレック研究所
	技術者ID	0330791912
	氏名	0330791912   櫻井大和
	氏名フリガナ	The same of the sa
	The state of the s	サクライヤマト 1007年04日20日(東京 0年4日20日)
	生年月日	1997年04月20日(平成 9年4月20日)
	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
LLAP + LE + E (0)	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査
技術者情報(3)	役割	担当技術者
	所属企業ID	00000002
	所属企業名	株式会社プレック研究所
	技術者ID	4300037292
	氏名	村田和彦
	氏名フリガナ	ムラタカズヒコ
	生年月日	1964年08月13日(昭和 39年8月13日)
	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
TO MORE WATER	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査
技術者情報(4)	役割	担当技術者
	所属企業ID	00000002
	所属企業名	株式会社プレック研究所
	技術者ID	0330553096
	氏名	望月通人
	氏名フリガナ	モチヅキミチト
	生年月日	1993年02月20日(平成 5年2月20日)
	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査
技術者情報(5)	役割	担当技術者
	所属企業ID	00000002
	所属企業名	株式会社プレック研究所
	技術者ID	0330651272

登録種別	完了登録	VCIC VOL	VOIC TVOIC	WIC WOLC	VELT TACK TACK	WALC WOO!	THE MELL INC
件名	皇居生物相調査業務	JACIC MET	C ACIC MEIL	C. role	THE MOIC AND	- INCIC MOR	MACICINE

業務実績データ(	(技術者データ)	
技術者情報(5)	氏名	坂本晴子
CINCIC INCICIACIO	氏名フリガナ	サカモトハルコ
VOIC NOIC NOIC	生年月日	1991年09月23日(平成 3年9月23日)
The voic voic vo	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
INCIC MODE	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査
技術者情報(6)	役割	担当技術者
VCIC ACIC MELTA	所属企業ID	00000002
NCIC INCIC INCIC	所属企業名	株式会社プレック研究所
ACIC MCIC MACK	技術者ID	0330741544
CALLE VELL	氏名	奥迫優
	氏名フリガナ	オクサコユウ
TYCIC YOUNG	生年月日	1996年04月06日(平成 8年4月6日)
CIC TACIC ME	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
THE WOLL WAS NOT	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査
技術者情報(7)	役割	担当技術者
WIC WOLL WOLL	所属企業ID	00000002
MUCHOLC HOL	所属企業名	株式会社プレック研究所
IC VOC WOLL WELL	技術者ID	0330607201
INCIC INCIC	氏名	新井智宏
IC WOLL WATER	氏名フリガナ	アライトモヒロ
CIC MCIC INC	生年月日	1997年02月17日(平成 9年2月17日)
CIC TACIC IN	従事期間	2024年04月02日 ~ 2025年03月21日(令和6年4月2日 ~ 令和7年3月21日)
CIC MOLE INCIC	担当業務内容	建設環境 環境調査・保全計画 調査・計画 自然環境(動物)調査

	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	The state of the s			
業務実績データ(技術データ)					
(1)	業務分野	建設環境			
OC TAC	業務段階	環境調査・保全計画			
WCIC NO	WIE VEICHCIE WEIGHTE WEIGH	調査・計画			
אכובי	CONTRACTOR OF THE WAR	自然環境(動物)調査			
CIC POIC IN	調査時期	VOCAGE VOCAGE TYCIC NOCE WAS AND VOCAGE WAS THE WORLD			
VOIC IVEIC	CIC NOIC WOLL TACK WOLL WOLL	VOICE NOICE			
- JACIC JACK	VOIC VOIC TYCIC TYCIC TAIL TAIL TAIL	ENGINEE VOC. VOC. VOC. VOC. VOC. VOC. VOC. VOC.			
TVCIC VCIC	THE PURICING WELL THE THE THE THE	WIE AGE WELL MALE MALE MALE MALE MALE MALE MALE M			
C MCIC INCH	調査区分	THE VOICE WAS THE VOICE WAS TO THE WAS			
CIC VCIC	類区分	ALCONO MAIC MAIC MAIC MAIC MAIC MAIC MAIC MAIC			
CIC INCIL	IC was well was was was was	ALVERTINES NO SOLUTION DE NOTATION DE NOTATION DE NOTATION DE LA CONTRACTION DE NOTATION D			
CIC NOL	CIC MAIC MOIC MOIC MOIC MOIC MOIC MOIC	THE MELENGENCE MELENGENCE MALENCE MELENGENCE			
JACIC STEE	CIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC VOIC	TOTAL MONTH OF THE MACHEN THE MOLENCY OF THE MACHEN			
VCIC , TOUCH	CIC VCIC	THE WAS WELL AGO WAS THE PROPERTY OF THE PROPE			
WCIE AC	WOLL WOLLYCH WOLL WOLL	TO MICHOLINA MICHALLANDONIA MACHALLANDO			
OC TACK	was was was were was well and was	ENGLISH IC VOCALLE MACANETE MACANETE MOIC MACANETE			

# 登録予定の業務実績データ(前回登録内容との比較)

対象項目	前回一一,male voe Tandie ***	今回
登録規程による登録番号1 建設コンサルタント登録番号	建1-2283	建06-2283
登録規程による登録番号4 測量業者登録番号	(9) 12482	(10) 12482

登録種別	完了登録	VCIC VOL	VOC TACK	WIC WCIC	WELL INCIC INC	IC WALC WOO	ACIC INC	IC IVC
件名	皇居生物相調査業務	TACIC ME	C WCIC MCIC	C VOICE !	NCIC IN	INCIC ME	IC INCH	Chel

対象項目	前回 watcher watcher watch	今回 grand made made made made made made made mad
業務キーワード(1)	【契約登録時入力対象外】	動物調査
業務キーワード(2)	【契約登録時入力対象外】	生態調査
業務キーワード(3)	【契約登録時入力対象外】	哺乳類調査
業務キーワード(4)	【契約登録時入力対象外】	土壌動物
業務キーワード (5)	【契約登録時入力対象外】	特定外来生物
業務キーワード(6)	【契約登録時入力対象外】	サンプリング
業務キーワード(7)	【契約登録時入力対象外】	文献調査
業務キーワード(8)	【契約登録時入力対象外】	外来種
業務キーワード(9)	【契約登録時入力対象外】	学識経験者ヒアリング
業務キーワード(10)	【契約登録時入力対象外】	現地調査

業務概要	内容
前回 Malchell Malchell Malchell	【追加】 classes and an analysis
	本業務は皇居内吹上御苑および道灌濠周辺を中心に哺乳類および土壌動物の生息状況調査である。哺乳類調査では、目視・フィールドサイン法、トラップ法、バットディテクター法を6地点で実施し、無人撮影装置による記録も参考とした。過去の文献調査では皇居内で3目4科4種の哺乳類が記録されていたが、本調査では吹上御苑内でアズマモグラの坑道・塚を多数確認した。アズマモグラは東京都区部では他地域との交流がない孤立個体群として留意種に指定されている。また、アブラコウモリ、ハクビシン、タヌキ、特定外来生物としてアライグマが確認された。土壌動物調査は地主山と駐春閣の2地点において、直接採集法および採土法を実施した。調査手法として、方形区(50cm)での直接採集と、金属製採土缶による採土を行い、後者は深さ別にサンプリングした。抽出された土壌
AC VAC VAC VAC VAC VAC	動物は顕微鏡下で同定した。学識者へのヒアリング結果を踏まえ、採土法の手法を改良し、落ち葉層を除去した後の表層を基点とした。本調査では両地点で3門9綱21目83科138種の土壌動物が確認され、外来種は4種、重要種は確認されなかった。