## 東京大学生産技術研究所

# ユーザ登録方法

ユーザ登録①



Copyright (C) 2021 日本コウノトリの会・東京大学・中央大学. All Rights Reserved.

コウノトリ市民科学 - 「調査員ページ」- 「調 査票の新規登録はこちら」を選択してください。

ユーザ登録2

コウノトリモニタリング ユーザ登録 ■ご登録方法 1. 下記のフォームに必要項目をご入力のうえ、「登録」ボタンをクリックしてください。 2. ご入力いただいたメールアドレスに確認メールが届きますので、メールの内容に従い処理を行ってください。 ■ご注意 このフォームの入力のみではユーザ登録は完了いたしません。必ず確認メールからユーザ登録完了処理を行ってください メールアドレスが誤っていると確認メールが届きませんので、ご注意ください。 • 確認メールはGmailを使用しております。携帯のメール等をご登録されると確認メールが届かない可能性がございます。 氏名 (必須) E-mail (必須) ニックネーム(必須・公開サイトで表示される名前です。) 1. ユーザ登録画面の各項目を入力してくだ さい。入力後に「登録」をクリックして Url(個人サイトへのリンク掲載を希望される場合はurlをご記入ください。) ください。 ご住所 \$ 年齢 2. ご入力頂いたメールアドレスに確認メー ( ルを送付します。確認メールが届きまし パスワード(必須) 入力後に登録 たら、メールの内容に沿ってユーザ登録 パスワードを再入 をクリック を完了させてください。

# 調査票作成・データ入力方法

データ入力ページを開く①



・データ入力や個人データ閲覧を行うにはログインして下さい。調査員の新規登録を行う場合はこちらをクリックして下さい。



コウノトリ市民科学 - 「調査員ページ」から調 査員番号とパスワードを入力してログインして ください。

データ入力ページを開く②



調査員番号 、こんにちは! ログアウトするには右のボタンをクリックします。 ログアウト

#### 「全国一斉調査」のお礼

3月28日の全国一斉調査にご協力いただき、ありがとうございました。 皆さまのご協力で95羽を確認することが出来ました。 目撃情報は、「データ公開」の「<u>全国一斉調査報告(2021年)</u>」からご覧いただけます。 今後も見かけました ら目撃情報をお送りいただきますようお願いいたします。





### 調査票作成方法①

調査員番号	の調査データ入力ページ
調查日時(*必須)	2021 3 年 01 8 月 01 8 日 開始 00 8 時 00 8 分 終了 00 9 時 00 8 分
天候(*必須)	天気 快晴 C 風 無風 C
個体情報(*必須)	個体情報入力」左の「個体情報入力」をクリックして個体情報を入力して下さい。
	個体番号: 性別: 足環の有無: (1:あり, 0:なし, U:不明)
行動(*必須)	●飛翔 ○休息 ○採餌 ○求愛・交尾 ●巣作り ●巣に伏せている ○雛に餌を運ぶ 一歩行 ○攻撃 「塒入り 「塒離れ 負傷・異常な行動等があれば具体的に記入」
環境	環境1 水田 C 環境2 地上 C
調査地 (住所)	都道府県名       ③ (*必須)         町名・字名       ⑤ (もしわかれば選択して下さい。公開しません。)         丁目・番地等       (もしわかれば記入して下さい。公開しません。)         上記の住所入力をやり直す       (もしわかれば記入して下さい。公開しません。)
	施設名 (任意)

## 各項目を入力してください。

## 調査票作成方法② ~調査地の入力



## 調査票作成方法③ ~ファイルの選択

画像 (画像ファイル(拡 張子jpg)のみ可能)	画像 1 ファイルを選択 ファイル未選択	(画像がある場合は添付して下さい)
	「一個? ファイルを選択」ファイル未選択	(画像がある場合は添付して下さい)
	画像3 ファイルを選択 ファイル未選択	(画像がある場合は添付して下さい)

写真を添付する場合は「ファイルを選択」をク リックしてください。写真は3つまで添付でき ます。 \*動画は未対応です。

#### 調査票作成方法④ ~確認画面



### 調査票作成方法⑤ ~確認画面

調査員番号	
調査員氏名	
調査日	2021年 01月 01日
調査時刻	開始: 00: 00, 終了: 00: 00
天候	天気: 快晴, 風: 無風
個体情報	個体番号: U 性別:M (M:オス, F:メス, U:不明) 足環の有無:1 (1:あり, 0:なし, U:不明)
行動	0 (0:飛翔, 1:休息, 2:採餌, 3:求愛・交尾, 4:巣作り, 5:巣に伏せている, 6:雛 行動メモ:
環境	環境1:0 (0:水田, 1:畑, 2:湿地, 3:草地, 4:河川, 5:干潟, 6:水路, 7:農道, 8:山,9:道路 環境2:0 (0:地上, 1:樹木, 2:雷柱, 3:鉄塔, 4:巣塔, 5:空中, 6:その他の人工物,7:田面

### 入力データを確認して「データ登録」 をクリックしてください。



データ登録結果 データ登録が完了しました このデータ番号は99924です。					
調杏目氏夂					
調査票	のデータ番号が表示されます。				
調杳票	は専門家が確認した後、Web				
	に公開されます				
リイトに公開されより。					
行動	0、(0.71573), 1.11122, 2.1741年, 0.57を 入心, 5.米1177, 0.米にハモくいる, 0.98に104 行動メモ:				
行動 環境	<ul> <li>(6.7, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 1</li></ul>				
行動 環境 住所	び(0.)(72), 1.)(72), 2.)(74), 0.3(2)       〇元(7, 1, 2), 7.)(7, 1), 0.3(2)       〇元(7, 1), 0.3(2)				
<ul> <li>行動</li> <li>環境</li> <li>住所</li> <li>施設名</li> </ul>	0(0.)(201, 1.)(202, 2.)(404, 0.)(202, 2.)(202, 0.)(				
<ul> <li>行動</li> <li>環境</li> <li>住所</li> <li>施設名</li> <li>画像</li> </ul>	6(6.)(7)       6(7)				
行動 環境 住所 施設名 画像 個生物	び(0.)(5%), 1.)(5%), 2.)(44), 5.)(42)       (1, 1, 1, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,				
行動 環境 住所 施設名 画像 個生物 備考	び(0.)(52), 1.)(52), 2.)(44), 0.3(2)       久心, 4.)(1.)(1.)(2.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1.)(1				
行動 環境 住所 施設名 画像 個生物 備考	び(0.45%), 1.162, 2.344, 0.342       久心, 4.417, 0.340, 0.440, 0.440         行動メモ:       環境1:0(0:水田, 1:畑, 2:湿地, 3:草地, 4:河川, 5:干潟, 6:水路, 7:農道, 8:山,9         環境2:0(0:地上, 1:樹木, 2:電柱, 3:鉄塔, 4:巣塔, 5:空中, 6:その他の人工物,7:1         兵庫県豊岡市         有無:×				
<ul> <li>行動</li> <li>環境</li> <li>住所</li> <li>施設名</li> <li>画像</li> <li>餌生物</li> <li>備考</li> <li>次のデータを入力</li> </ul>	0 (0.) (0.201, 1.) (0.201, 0.302, 2.) (0.1, 1.) (0.1,				
行動       環境       住所       施設名       画像       個生物       備考       次のデータを入力       公開前データリス	び(0.)(5%), 1.)(5%), 2.)(44), 5.)(42)       (1, 1, 1, 1, 1, 2)         環境1:0(0:水田, 1:畑, 2:湿地, 3:草地, 4:河川, 5:干潟, 6:水路, 7:農道, 8:山,9         環境2:0(0:地上, 1:樹木, 2:電柱, 3:鉄塔, 4:巣塔, 5:空中, 6:その他の人工物,7:         兵庫県豊岡市         71         72         1				



# 公開された調査票の閲覧方法



日本コウノト	リの会・東京大	学・中央大学協働プロジェク	- 「コウノトリ市民科学」		
	<b>.</b>			1 334	
	フノ	トリ	力民态		9
				A VOX	W
<b>۲</b> »	プ	活動紹介	データ公開	調査員ページ	
個体番	<b>寄号・愛</b> 称	「でデータ検索			
(個体番号	<b>弓・愛称を選</b>	択して「Search」ボタンを	クリックして下さい)		
個体番号	・愛称:			年月:	
個体番号	を選択して下さい	N 😌		2021 3年 ALL 3月	
検索結果: 個	国体番号""は 8	3222 件でした。			
ページ	1 <u>2 3 4 5 6 7</u>	<u>8 9 10 11 12 13 14 15 16 17</u>	<u>18 19 20 21 22 23 24 25 2</u>	<u>6 27 28 29 30</u>	
	<u>31 32 33 34 3</u>	<u>5 36 37 38 39 40 41 42 43 44</u>	<u>4 45 46 47 48 49 50 51 52</u>	<u>53 54 55 56 57 58 59 60</u>	
	<u>61 62 63 64 6</u>	<u>5 66 67 68 69 70 71 72 73 74</u>	<u>4 75 76 77 78 79 80 81 82</u>	<u>83 84 85 86 87 88 89 90</u>	
	<u>91 92 93 94 9</u>	<u>5 96 97 98 99 100 101 102 1</u>	03 104 105 106 107 108 1	<u>09 110 111 112 113 114 115 116</u>	11
	<u>121 122 123 1</u>	24 125 126 127 128 129 130	<u>) 131 132 133 134 135 136</u>	<u>137 138 139 140 141 142 143 1</u>	144
	<u>151 152 153 1</u>	<u>54 155 156 157 158 159 160</u>	<u>) 161 162 163 164 165 166</u>	<u>167 168 169 170 171 172 173 </u>	174
	<u>181 182 183 1</u>	<u>84 185 186 187 188 189 190</u>	<u>) 191 192 193 194 195 196</u>	<u>197 198 199 200 201 202 203 2</u>	<u>204</u>
	<u>211 212 213 2</u>	<u>.14 215 216 217 218 219 220</u>	<u>) 221 222 223 224 225 226</u>	<u>227 228 229 230 231 232 233 2</u>	<u>234</u>
2	241 242 243 2	<u>.44 245 246 247 248 249 250</u>	<u>) 251 252 253 254 255 256</u>	<u>257 258 259 260 261 262 263 2</u>	<u>264</u>
	<u>271 272 273 2</u>	<u>.74 275 276 277 278 279 280</u>	<u>) 281 282 283 284 285 286</u>	<u>287 288 289 290 291 292 293 2</u>	<u>294</u>
	<u>301 302 303 3</u>	<u>604 305 306 307 308 309 310</u>	<u>) 311 312 313 314 315 316</u>	<u>317 318 319 320 321 322 323 3</u>	324
Ka Si	DB番号	調査日	個体番号	骨 性別	î
$\mathcal{P}$	99919	2021-07-27	J0274	М	1
P	99920	2021-07-27	J0293	М	1
<b>掴</b> 本]	亜た	朝鮮オス/	$-1+$ $0\pi$	$h \parallel w h$	

Copyright (C) 2021 日本コウノトリの会・東京大学・中央大学. All Rights Reserved.

してください。

# サポートページのご案内



#### 調査員登録の確認メールが届きません

ドコモ、au、ソフトバンク等のキャリアメールをご登録された場合、登録確認メールが迷惑メールとして認識されてしまい届かない場合がございます。 登録確認メールを受信できるように「konotorikun@gmail.com」の受信許可設定をお願い致します。 登録状況について個別にお問い合わせいただく際には、ご登録いただいたメールアドレス、お名前、ご住所、ニックネームをご連絡ください。

#### パスワードを忘れました

<u>パスワード設定ページ</u>から、ご登録いただいたEメールアドレスを入力してください。 パスワード設定方法を送付させていただきます。

#### 登録したEメールアドレスを忘れました

ご登録頂いたご氏名、ニックネーム、調査員番号、ご住所を明記の上、下記のお問い合わせ先までご連絡をお願い致します。

#### 登録した調査員番号を忘れました

調査員番号は調査員登録時にお送りしたメールに記載しておりますのでご確認ください。 ご不明の場合は、ご登録頂いたご氏名、ニックネーム、Eメールアドレス、ご住所を明記の上、下記のお問い合わせ先までご連絡をお願い致します。

ご不明な点がございましたら「サポートページ」-「よくあるご質問」をご参照ください。