

佐渡トキ検定

(オープンソースカンファレンス 2008 Tokyo/Fall)
10月3日(金)A会場 13:10 ~ 13:20

内閣府認証 NPO 法人
地域自立ソフトウェア連携機構 (M S C O)

理事・事務局長 高橋正視

<http://www.msco.jp/>
takahashi@msco.jp

9月25日にトキが試験放鳥



- 「ニッポニア・ニッポン」という学名を持つ日本を象徴するトキが、日本で絶滅。
- 「トキの野生復帰」を合言葉に、佐渡市では様々な取り組みが行われている。
- MSCOでも、大学生のボランティア活動を支援。ボランティアが作成したビオトープなどの追跡調査を実施。

10月2日現在のトキの様子

- 【01】 (25日新穂正明寺の水田) (10月2日久知川流域)
- 【03】
- 【04】 (25日正明寺) (27日野生復帰S) (28日潟上近く) (10月1日田野沢近くの草地で探餌)
- 【06】 (26日新穂ダム、正明寺) (28日東強清水、野浦) (10月1日赤泊山中でNo.06と思われる1羽が農道を歩行)
- 【07】 (28日新穂山中の地上) (29日新穂ダム)
- 【09】 発見されていないが、GPSのデータはある。
- 【10】
- 【11】 (10月2日久知川流域の水田のあぜで探餌)
- 【13】 (26日新穂ダム) (27日野生復帰S) (28日新穂ダム) (29日新穂ダム) (30日畑野山中の水田) (2日 畑野山中)
- 【15】 (30日久知川流域) (10月1日 久知川流域下流の水田で探餌. 2分ほどしてアオサギに威嚇され飛翔) (10月2日久知川流域)

佐渡トキ検定

- <http://www.com-artisan.com/moodle-ats/>
- コンピュータ職人の会のHPでmoodleで作成中
- 問題作成にあたって、トキ野生復帰協議会や佐渡市の協力を依頼中
- 佐渡市でトキの野生復帰のためのボランティア活動をする人たちに知っておいて欲しい知識の確認
- 東京工科大学は、昨年5名、今年21名（希望者は40名）。来年は、この検定試験で所定の成績を得られたものに限定したい。

これからのご当地検定には テスト理論が必要

- ご当地検定が増えている。
- 適当に問題を作っているだけの試験は、長続きしない。
- テスト理論を用いた問題の分析、評価が必要。
- 詳しくは 15:00 ~ 15:45 に E 会議室で。
- 16時からの「いろんな”教育”に使える！
フリーで使える OSS” moodle”」は満員だが・・・。

ご清聴ありがとうございました



(P R)

項目反応理論入門
～新しい絶対評価～

高橋正視 著

アイデア出版局

定価 1 8 9 0 円