# 狩猟免許試験が行われます

近年、イノシシやカラスなどの鳥獣による農作物への被害が増加しています。その被害防止対策として銃や ワナを用いて鳥獣を捕獲する人も増えていますが、その場合には狩猟免許が必要です。

次のとおり狩猟免許の試験が実施されますので、鳥獣捕獲をお考えの人は必ず受験してください。 また、免許取得のための講習会も開催されますので、初めて受験される人はぜひ受講ください。 なお、講習会の受講料に対する補助制度がありますので、詳しくは下記までお問い合わせください。

### 【講習会の日程と会場】

	知識(全種目) 技能(網、わな、第二種)	技能(第一種)	会場
第1回	平成25年6月25日(火)	平成25年7月4日(木)	人吉カルチャーパレス (人吉市城本町1578-1)
第2回	平成25年7月12日(金)	平成25年7月16日(火)	御船カルチャーセンター (上益城郡御船町木倉1168)
第3回	平成25年7月23日(火)	平成25年8月1日(木)	JA菊池 (菊池市旭志川辺1875)
第4回	平成25年8月9日(金)	平成25年8月23日(金)	天草建設会館 (天草市本渡町広瀬176-16)
第5回	未定	未定	未定

<sup>※</sup>申し込みは、当日、会場で行われますので、受講料(1科目、10,000円。ただし、2科目以上を受講される場合は、2科目目以降5,000円) を持参してください。

#### 【試験の日程と会場】

	試験日	申請締切日	会場
第1回	平成25年7月6日(土)	締切済	球磨総合庁舎大会議室 (球磨地域振興局)
第2回	平成25年7月21日(日)	平成25年7月11日(木)	県庁本館地下大会議室
第3回	平成25年8月4日(日)	平成25年7月25日(木)	鹿本総合庁舎大会議室 (鹿本地域振興局)
第4回	平成25年8月25日(日)	平成25年8月15日(木)	天草総合庁舎大会議室 (天草地域振興局)
第5回	平成25年12月14日(土)	平成25年12月4日(水)	県庁本館地下大会議室

<sup>※</sup>いずれも午前9時開始(受付は午前8時20分から)で、遅れた場合は受験できません。

受験の申し込みについて 玉名地域振興局 林務課

講習会の受講料について 本庁 経済課 林務耕地係

**☎**0968•74•2138 **☎**0968 • 86 • 5725

総合支所 事業課 林務耕地係 ☎0968・34・3111(内線722)

平成25年度

## 和水町職員採用試験のお知らせ

### ●採用職種および採用予定人数

①行政(大卒程度) …………1人程度 ②一般事務(高卒程度)………1人程度 ③「身体障がい者枠」 一般事務(高卒程度)…………1人程度 ④介護士(資格免許職) ………1人程度 ⑤保育士(資格免許職) ………1人程度 ⑥社会福祉士(資格免許職) ………1人程度

#### 申し込み受付期間

7月29日(月)~8月16日(金) 午前8時30分~午後5時 (十曜日・日曜日を除く)

#### 採用試験の日程・場所

- ◎第1次試験(筆記)……9月22日(日) 九州看護福祉大学(玉名市)
- ◎第2次試験(面接)……11月上旬予定 和水町役場本庁

詳しくは、和水町ホームページに「平成25年度和水町職員採用試験要領」を掲載します。申込書 などは、役場本庁総務課または、総合支所住民課でお受け取りになるか、町ホームページからダ ウンロードすることもできます。

(http://www.town.nagomi.lg.jp/kiji/pub/default.aspx?c\_id=31)

問い合わせ・申し込み先 本庁 総務課 行政係 ☎0968-86-5720

## あなたのケータイに安心を届けます!

## 熊本県防災情報メールサービス配信中



県では、土砂災害や洪水などの災害の危険性が高 まった場合に、県民の皆さまの携帯電話へ情報を配信す る「熊本県防災情報メールサービス」を提供しています。 このメールで必要な防災情報を受信でき、避難判断 の情報として利用できますので、多くの皆さまの登録を お願いします。



#### 主な配信情報

気象警報、土砂災害警戒情報、地震・火山情報、河川水位情報、避難勧告情報(将来) ※必要な種類や地域を選択できます。

### ● 登録方法

entry@anshin.pref.kumamoto.jpに空メールを送信



■お問い合わせ先/危機管理・防災消防総室 ☎096·333·2118

ホームページ 「熊本県防災情報ホームページ

9 広報なごみ | 2013 June |

<sup>※</sup>いずれも午前9時半開始(受付は午前9時から)で、遅れた場合は受講できません。