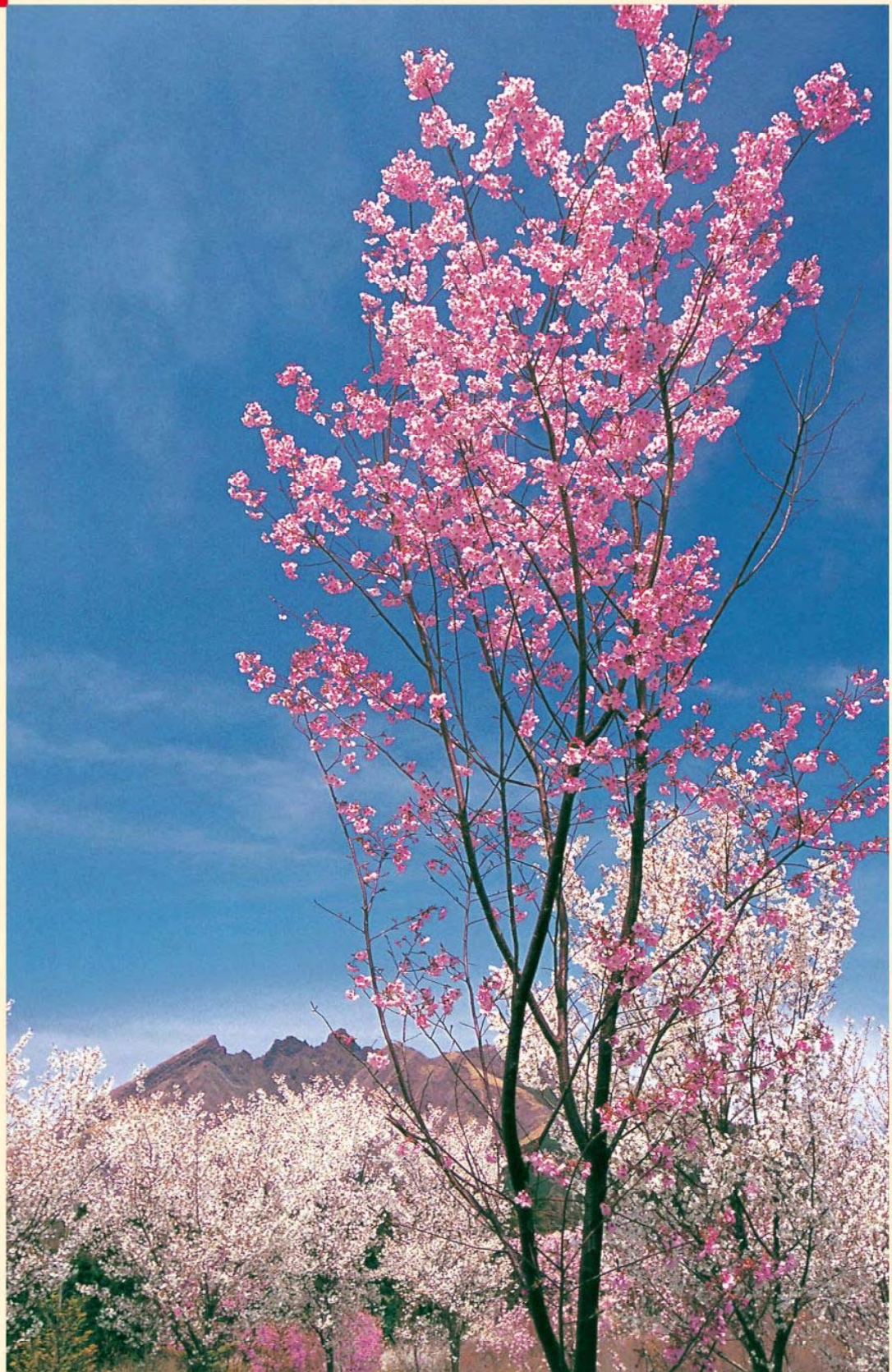


2 0 0 9

No.273  
新年号

# 会報くまもと

 熊本県土地家屋調査士会



## 表紙説明



### 春の光

根子岳をバックにして、春の光が躍る。  
天に向かう桜の花が、光に包まれる。  
いのちが満開。

Spirits of ASO -時のしづく-

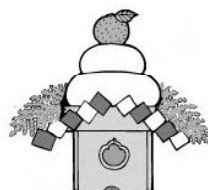
坂本秀徳写真作品集より

■ 本会顧問弁護士

# 謹賀新年



私達の業界のみならず　日本中がかつて  
ない試練の波にさらされております  
私達はそれぞれ一城の主ですが　今こそ  
団結し土地家屋調査士新時代を切り拓いて  
いこうではありませんか  
会員力の結集を！



# 目 次

● 新年のご挨拶	会長 西 龍一郎	1
● 祝 辞	熊本地方法務局長 久保 道雄	3
● 新年のご挨拶	政治連盟会長 新村 安雄	4
● 新年のご挨拶	公共嘱託登記土地家屋調査士協会理事長 吉村 秀一	5
● 新年のご挨拶	青年土地家屋調査士会会长 小松 祐介	6
● 土地家屋調査士と裁判外紛争調停手続	ADR設立準備委員長 菅村 正歩	8
● 平成20年度 全体研修会報告	広報部	11
● 第Ⅱ原点記念碑清掃作業	広報部	12
● 熊本県専門士業団体連絡協議会 合同無料相談会参加報告	広報部	13
● 天草支部 経緯度標設置報告	広報部	14
● ADR設立準備委員会 座談会報告	広報部	16
● 支部だより		
人吉支部	佐無田 学	17
八代支部	広報委員 長尾 秀美	25
熊本支部	櫻井 武	26
● 新人紹介 松下 伸一郎（山鹿支部）		27
● 事務所訪問		
会員 松原 隆一（熊本支部）		28
会員 外村 実（熊本支部）		30
● サロン		
亀になりたい	熊本支部 小松 祐介	32
関東～九州陸路の旅（一部船旅）	八代支部 長尾 秀美	34
おまえに	人吉支部 佐無田 学	36
北海道の山	熊本支部 小西 健二	37
ミニサロン		43
● 会の動き		
平成21年1月～6月の予定		45
常任理事会		46
理事会		48
会務報告		49
支部別会員数		52
新入会員紹介		53
● 平成20年度 土地家屋調査士試験の最終結果		54
● あとがき		55
● 指定店のご案内		
指定店一覧		56
広 告		57



# 新年のご挨拶

会長 西 龍一郎

新年明けましておめでとうございます。  
皆様には、お健やかに新年をお迎えのことと心よりお慶び申し上げます。

また、平素から会運営につきまして、皆様のご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

昨年は、米国のサブプライムローン問題を契機に、日本のみではなく世界中の経済が100年に一度と言われる、急激な景気の落ち込みに直面しました。

米国においては、世界に冠たる金融会社や自動車産業等が大打撃を受け多くの失業者を抱えています。

日本においても、不動産、建設、建築等関連の会社倒産、自動車産業を始め多くの企業で派遣社員等のリストラや採用内定者の取り消しがあり、これらの暗いニュースを耳にしない日はありませんでした。

土地家屋調査士業界においても「地積測量図の作成者問題」、「社会保険庁における業際・入札問題」、登記制度を搖るがし登記官までを巻き込んだ「岐阜の非違事件」等で、大きく揺れました。

また、受託事件数の激減に呼応して「今が良ければ」の値下げ競争により、生活と事務所経営の体力を浪費した感があります。

このように不安定な社会情勢ですので、今年の経済回復は、丑年の牛歩かもしれません。

ゆえに、会員間における「節度ある競争」公共嘱託協会の発展等による「生活の安定」を図るため、皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

すでにご存知のこととは思いますが、本年から乙号事件が民間委託となります。注目すべき事項がありますので、今一度ご確認下さい。

- 1、平成22年度をもって廃止される登記特別会計。
- 2、オンライン登記申請の利用促進。
- 3、規則93条による不動産調査報告書の活用。
- 4、スリム化して國の機関として存続する法務局・地方法務局。
- 5、オンライン登記申請添付情報の省略化。
- 6、施行規則第39条2項の新設。
- 7、D I D地区における法14条地図作成。
- 8、市街地の地籍調査事業への参画。

以上です。

また、これらを統合して見れば、土地家屋調査士が、力強く活動している様子が見えてきませんか。

全国でも上位にランクされている熊本の「筆界特定制度の成果」や、本年には開設予定の「境界問題解決センター」等があり、活躍のステージが大きくなります。

しかし、これらの負託に応えるために我々土地家屋調査士は、倫理規定の会則への位置づけや、専門職能継続学習制度等を通じて、高度な専門知見・技術・倫理観を習得する努力を惜しんではならないと思います。

また、土地家屋調査士会が公嘱協会と協働して取り組んでいる「境界情報管理センター」においては、法務局・地方公共団体等と協議を重ねながら、区画整理・耕地整

理等の筆界情報、街区基準点成果の収集に着手し、徐々に情報入力が進んできました。

最終的には、会員の皆様が「境界の専門家」を標榜する土地家屋調査士として事件処理された、後発的創設筆界情報の登録の協力をお願いする予定です。

この境界情報量が、将来の土地家屋調査士の大きな財産であり、強い武器になるものと信じています。

最後になりましたが、本年が皆様にとりましてよい年となることを祈念し、年頭のご挨拶といたします。





# 祝 辞

熊本地方法務局長 久保道雄

新年明けまして、おめでとうございます。

熊本県土地家屋調査士会の会員の皆様方におかれましては、御家族と一緒に清々しい新年を迎えたことと心からお喜びを申し上げます。

昨年は、西会長を始め役員並びに会員の皆様方の御理解と御協力をいただき、法務行政の円滑な運営はもとより当局所掌の登記事務処理等に対する積極的な御支援と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。とりわけ、筆界特定制度における処理率等において、当局はブロック管内でも群を抜く状況にあり、これもひとえに筆界調査委員をお引き受けいただいた会員皆様方の御支援に感謝申し上げます。そのお陰をもちまして、当局管内の業務処理及び各種新規施策・事業等につきましてもおおむね円滑に遂行できている状況にあり、重ねて感謝申し上げます。

ところで、法務局を取り巻く情勢についてでありますと、アメリカに端を発したサブプライムローン等による世界的な金融システムの混乱の中で景気が後退局面に入ったことから、我が国の行財政をめぐる状況は、ますます厳しいものとなることが予想されます。国家公務員の定員については、鳩山総務大臣から、5年間で5.7%以上の純減を確保するという目標達成に向け、①社会保険庁改革関連の移行減を除いても、平成18年度以降の純減計画期間中、最大の2,525人の定員純減を行うこと、②今後とも、行政組織等の減量・効率化を計画的・積極的に推進していくこととの発言がされています。このような厳しい情勢にはありますが、法務局の業務の中心である登記事務は、我が国経済活動の基盤であり、金融や徴税はもとより国民の権利保護のために

も欠かすことのできない制度であります。そのような意味からも法務局の果たすべき役割はますます重要になっています。

現在、当局は、全国4箇所の内の一つの登記事務システムセンター設置局として、本年3月9日、ブロック管内の他局に先駆けての新登記システムへの一斉切替に向けた準備を進めています。これが実現しますと、1台の端末によりオールインワンの登記事務処理が可能となるなど、迅速処理に役立つものと大いに期待をふくらませているところであります。また、4月からは、本局登記部門、熊本南及び大津の両出張所の計3庁において公共サービス改革法に基づく乙号事務の包括的民間委託が開始されることとなっており、その円滑な移行に向けても万全の準備を進めているところであります。そのほかにも、筆界特定制度の更なる推進、大江地区における14条地図作成、オンライン利用率の向上、地図等を含む各種図面の情報化等々、やるべき課題が山積しております。

このような状況の中、本年も昨年に引き続き「適正・迅速な事務処理」という重点項目の実施に当たり、局全体としての数値目標を設定し、更なる進化に向けて邁進する所存であります。昨年以上の成果（行政サービスの向上）を目指して努めますが、貴会員の皆様の御理解、御支援、御協力が何より不可欠でありますので、本年も引き続き格別の御配慮を賜りますよう御願い申し上げます。

終わりに、熊本県土地家屋調査士会の会員の皆様の御健勝と御繁栄、並びに、貴会の今後ますますの御発展を祈念申し上げまして、新年のごあいさつとさせていただきます。



## 新年のご挨拶

政治連盟会長 新 村 安 雄

新年明けましておめでとうございます。  
会員の皆様方には、ご健勝に新年を迎  
られたことを心よりお慶び申し上げます。

平成20年度は、4月に熊本県知事の任期  
満了を迎え、潮谷義子知事の去就が注目を  
集めていましたが、勇退を決意され、5人  
が立候補されました。当政治連盟は、顧問  
県議の馬場成志議員、中原隆博議員より、  
蒲島郁夫氏を推薦の依頼があり、知事候補  
者として蒲島郁夫氏を推薦し、当選されま  
した。今後4年間財政の厳しい中ではあり  
ますが、蒲島知事の県政を期待しています。

顧問の中原隆博議員が県議会の副議長、  
馬場成志議員が自由民主党の政調会長とし  
て、要職に就かれ御活躍しておられ政治連  
盟としましても非常に喜ばしい事であります。

9月に福田康夫首相の突然の辞任により、  
首相に麻生太郎氏が就任され、麻生内閣が  
発足しました。衆議院議員の任期が平成21  
年9月までであり、その前に解散総選挙の  
声が出はじめまして1区から5区までと九  
州比例ブロックの立候補予定者から推薦依  
頼があり、協議の結果

1区 木 原 稔

2区 林 田 たけし

3区 坂 本 哲 志

4区 園 田 博 之

5区 金 子 やすし

九州比例ブロック 野 田 たけし  
を推薦し、推薦状を交付しました。

アメリカ発の金融不安で世界経済が悪化  
し、又、日本も景気対策に重点が移り、総  
選挙の日程が不明の状況となっております。

会員の皆様には県知事選には多大な御協  
力、御支援を頂きありがとうございました。  
総選挙の折にもよろしくお願ひします。

議員の先生方と密接となり土地家屋調査  
士のアピールになっているものと確信して  
います。

全国土地家屋調査士政治連盟が平成13年に  
発足しまして、

- ・自由民主党「土地家屋調査士制度改革推進議員連盟」
- ・公明党「土地家屋調査士制度の改革・振興議員懇話会」が作られました。

また平成20年12月16日には、

- ・民主党「土地家屋調査士制度推進議員連  
盟」も出来ました。

土地家屋調査士への期待を窺わせられま  
す。

本年も会員の皆様方の益々のご繁栄とご  
健勝をお祈り申し上げ、政治連盟も本会・  
公団協会及び全国土地家屋調査士政治連盟  
並びに顧問の先生方と連携を以って土地家  
屋調査士制度の発展が出来ますように活動  
いたしたく思いますので多大なる御協力を  
お願いし、はなはだ簡単ではございますが  
新年のご挨拶とさせて頂きます。





# 新年のご挨拶

公共嘱託登記土地家屋調査士協会理事長 吉 村 秀 一

新年明けましておめでとうございます。調査士会会員及び公嘱社員の皆様方には、輝かしい新年をお迎えのことと心よりお慶び申し上げます。

又、日頃より公嘱協会の業務運営に際しご理解ご協力を賜りまして心よりお礼申し上げます。

昨年は食品偽造問題、冷凍食品への薬物混入、事故米の流通など生命の根幹である食に対する不安が駆け巡り、安心した食生活がおびやかされました。また、サブプライムローン問題に端を発した世界的な経済不安に陥りました。当初は日本への影響が少ないとされていましたが、年末になり大量の非正規労働者を中心とした雇用契約の途中解除や、大学卒業者を中心とした内定者の取り消しが行われるなど暗いニュースで終えたような気がします。

昨年を表す漢字に「変」が選ばれ、又オバマ次期大統領が選挙の際訴えていた言葉が「CHANGE」であったように、世界全体が今の状況からの好転「変化」を求めているような気がします。今年が昨年末の景気不安を吹き飛ばし、良い方向へ変わっていくよう願いたいものです。

公嘱協会もまさしく変革のときを迎えております。昨年12月1日に施行された公益法人制度改革法により、公益法人ではなくなり特例民法法人となりました。5年以内に新たに公益の認定を受けるか又は、一般の社団法人になるかが迫られております。どちらかを選択しなければ解散しなくてはなりません。

協会は二十数年間公益法人として業務を行ってまいりました。又調査士の業務は調査士法にもあるように「権利の客体である不動産の表示の登記手続きを円滑にすることで広く国民の権利の明確化に寄与する」とあります。このこと自体、公益性があると考え、その業務を行う公嘱協会は公益性を有し公益認定を受けるべきであると思います。

さらに一般社団法人となりますと、複数の社団法人の設立が可能となり、乱立も考えられます。そうなると公嘱協会の存続の危機ともなりかねません。

以上のようなことから、本年8月の総会において公益法人と成るべく、定款等の承認を受け、さらに諸規則等を整備し、年内に公益法人認定の申請を行いたいと思います。

業務におきましては、来年度に法14条地図作成の委託を予想しておりますので、大江地区において基準点設置を行っています。

なお、法務省ではこの法14条地図作成を10カ年計画で行うとも聞いており、継続的な発注が予想されます。この法14条地図は調査士にとって必要不可欠なものであり、是非とも公嘱協会で受託すべきだと考えます。

皆様方のご協力が是非とも必要となりますので、よろしくお願ひいたします。

最後になりましたが、今年が皆様にとりまして良い年でありますよう、心より祈念申し上げまして新年のご挨拶といたします。



# 新年のご挨拶

青年土地家屋調査士会 会長 小 松 祐 介

新年明けましておめでとうございます。  
青年土地家屋調査士会会长の小松祐介と  
申します。

皆様方におかれましては、ご健勝にて新  
年を迎えた事と、心よりお慶び申し上  
げます。

会報に記事を載せてもらうなど、自分に  
は縁のない事と油断してました。どこから  
湧いた話しか存じませんが、せっかくの機  
会ですので頑張って筆を取る事と致しまし  
た。

現在の青年会は、島田祐樹前会長から二  
昨年前の10月に、引き継いだものであります。前役員の先輩方が、本会の役員などに  
抜擢され多忙となり、手が回らないという  
のが主な理由で、役員は総入替えとなり新  
体制となりました。

就任して最初の仕事はなんと12月1日に  
行われた青年司法書士会総会での来賓とし  
ての挨拶でした。人前でしゃべるのが大の  
苦手な私としては、いきなりかよという感  
じでしたが、逃げる訳にもいかず頑張って  
スピーチをしてきました。多分、結婚式の  
時よりも練習して望んだ思いがあります。

そして年が明け、新役員で何度も集まり、  
どの様な方向で進んで行くか意思の確認を  
し合い、決めたのが少人数だからこそ出来  
るリアルで実務的な内容の研修をして行こ  
うという事です。

いよいよ本格的に活動開始です。

◆第一回目勉強会は平成20年5月16日（土）  
18時より熊本商工会議所会議室にて行いま  
した。参加者は20名

## 内 容

まず最初でしたので、私が実務で失敗し  
た苦い経験を報告しました。自分の失敗例  
がみなさんの参考にでもなればと思いお話  
しました。

あと、今後取り上げて欲しい議題や要望  
のアンケートを集計しました。

主な案として出たのが

- 自分達の業務についての研修
  - 司法書士を迎えての研修
  - 政治連盟との協力
  - 青年会会員で作るネットワーク
  - 立会いを劇形式にしての公演
  - 青年会単独での旅行
- という結果でした。

## ◆第二回 勉強会

「報酬額についての考え方」

日時 平成20年8月10日(日)午前9時より  
熊本商工会議所会議室にて行いました。

参加者 21名

## 内 容

ノーコメントでお願いします。

## ◆第三回 勉強会

「図解地区における境界復元の手法」

日時 平成20年9月27日(土)午後6時より  
熊本市国際交流会館 研修室にて行いました。

参加者 20名

## 内 容

- TKY2JGDの概要

（変換式、変換可能地域などを検証）

- Wing Neoを使用して実演

- GPSを用いた場合の比較

#### ◆第四回 勉強会

「THE筆界特定」

日時 平成20年11月8日(土)午後6時より  
熊本市国際交流会館 研修室にて行いました。

参加者 20名

内 容

○ 筆界特定の考え方

○ 筆界特定の実態

○ 筆界特定のこれから

前記の研修会の講師は、全て青年会のメンバーにお願いしております。(感謝)

今年もこの様な感じで、勉強会が出来ればと考えてます。会員には現在のところ、32名程登録されてますが、大体出席される方は固定されてきたかなという感じです。

次に对外的な活動はどんな事をするのかですが、やはりメインは青年司法書士会との絡みではないでしょうか。あちらが、一年に一度（今の所）過疎地において無料法律相談を催します。その時に、質問内容が調査士の分野になる場合もありますので、応援隊としていつも3名程参加しています。ちなみに去年は人吉でした。

また、これは二昨年前からですが、青年司法書士会の方から、話して欲しいテーマが上がってきます。それに対して私達の会から2名が、講師として出張しています。

今年は逆に私達が、司法書士の先生をお招きして色々と情報を習得できる様に計画しています。



また、青年調査士会の全国大会という行事もあります。昨年は平成20年11月22日（土）福岡に於いて、第

3回目が開催されました。その前年は札幌だったそうです。全国から有志が一斉に集い（約140名遠くは札幌から）ADRについてや、これから調査士はどうあるべきかなどの議論が繰り広げられました。熊本からは6名が参加しました。他県の調査士には、斬新な考え方を持ちな方も多く、熊本でも取り入れていかねばと感じました。

現在、九州で青年調査士会が設立されているのは他に鹿児島と福岡のみです。九州でも年に一回意見交換会を開いておりまして、交流が深まっています。青年会を設立しようか検討している県もあるようですが、やはり設立となると、結構大変みたいです。熊本は先輩が立ち上げてくれていたので、動きやすいというのが正直なところです。

以上申し上げた内容が、表立った活動です。

研修などで集まる事により、交流も深まりますし、実務で悩んでいる事件の相談なども出来ます。青年会は、新入会員の方も年齢に関係なく参加頂いております。まだ青いという意識でやってますので、互いに仕事力を高め、競いあって行かなければならぬと思います。

特に実務経験が無く入会された方を、ネットワークを組んでサポート出来れば、せっかく取得した資格も生きてくるはずです。そして、将来的には個人では手に負えないような事件を、青年会のメンバーで受注して解決できればおもしろいなとも考えてます。

以上、青年会についてページを頂戴しました。

皆様、本年もよろしくお願ひ申し上げます。



## 土地家屋調査士と裁判外紛争調停手続

ADR設立準備委員長 菅 村 正 歩

会員の皆様明けましておめでとうございます。

昨年は、国会の解散問題、資源や原油の異常高騰、米国のサブプライムローン問題による100年に一度といわれるような世界金融システムの破綻、不動産の動きも経済の悪化に伴い、先行き不透明というような暗いニュースが次から次へと続きました。

今年こそは、会員各位の心身ともに明るく光り輝く新年であってほしいと祈念致します。

最近の法改正、法新設、それに伴う制度新設と土地家屋調査士を取り巻く法環境はめまぐるしく変化しています。

2～3年の間に、①筆界特定制度および裁判外紛争解決手続の利用の促進に関する法律（以下ADR法という）の新設。  
②不動産登記法、土地家屋調査士法の改正に伴う事務取り組みと、担当役員およびADR設立準備委員会も縁の下の力持ちになるべく、時間、資金ともに十分とはいえないが設立に向かい頑張っております。

さて、会員の皆様からからよく受ける質問について、いま調査士が何ゆえ裁判外紛争調停手続（以下ADRという。）に参画しようとしているのかを少し挙げてみたいと思います。

### (1) 何故ADRを必要とするのか？

ADRは、なんのためにあるのか。

情報がほとんど無い当初は、私個人も疑問に思いました。

しかし、ADR法制定の根底にあるのは、社会が欧米型に変化し、それに沿って紛争が多種多量そして多岐にわたり、司法が専門性や量的な問題で対応できなくなり、從

来の裁判の制度が将来維持困難になる可能性があるということです。

裁判は、いわば重戦車で戦争するようなもので、勝敗が決着しても精神的、経済的に負担が大きく、当事者にその後遺症が残る恐れがあります。

そこで、裁判までいかなくても、もっと簡便な方法、代替の制度として平成16年12月ADR法が制定され平成18年6月に同法の改正が為されました。

一般的なADRは、申立人・相手方の調停の意志を確認し、相談員・調停員および弁護士の斡旋により相談・調停をする制度です。私の知る限りでは、弁護士、司法書士、行政書士、社会保険労務士等、他の専門士業でも設立の動きがあります。

しかし重要なことは、ADR法は解決能力が有れば資格は問うていません。従って、全然関係ない他の業界でも、境界に対する法および測量知識・能力が有り調停の能力があれば、境界問題を扱うことも可能です。

このような事由で、将来においてADRを持たない業界は市民の信頼を失い、他の類似業界に飲み込まれていく時代が来る予測されます。

### (2) なぜADRを調査士会が開設し、調査士が関与しなければならないのか？

いま、市民が何を求めているのか？

一市民の立場から見ると、問題を相談できる場が非常に少なく、どこに相談すれば良いのかさえわからない状態です。特に境界については、行政や司法の相談窓口に出向いても、現場を見ないので一般的なアドバイスしか得られないであれば、的確に役割を果たしているとは言い切れないでしょう。

調査士自身が生き残るために、年々減少する一方ではありますが、今までメインであった登記申請業務のほかに、調査士の関係する法令と業務の範囲を再確認し、持てる知識を提供して市民の利便を図り、認知を得て、今までの調査士とは立場を多少異なるADRという新しい業務を育てていかなければ、社会的・経済的に陽が昇つてこないかもしれません。

### (3) 調査士の専門的知識とその活用とは？

はじめに、字図については、土地台帳および土地台帳付属地図等古い時代の境界の成り立ち、国土調査については、地籍調査等の現在までの土地境界の履歴を調査確認する資料分析能力。

二番目には、既存の地積測量図等の読み解き力、測量方法の知識、図解法から数値法、GPS利用の測量等の時代変化に対応する新旧の測量方法の知識と誤差に対する考え方。

三番目に、現場状況・地形による境界の確認をし、古い時代から現在に至るまでの特定の土地の歴史を読み解く能力。

四番目に、基本的な法律の知識、民法、不動産登記法、国土調査法、土地区画整理法等の知識。

この四点を日常活用しながら境界の確認をしているのは、調査士しかいないと思われます。この能力プラス、コミュニケーション力、不動産の境界を確認してきた長年の経験こそが調査士の紛争の解決力であり、ADRに欠くことの出来ぬ能力なのです。

調査士型ADRは、調査士の係わる境界に特化した、調査士の専門家としての力を生かせるADRです。調査士法の3条業務のとおり、調査士会が法務大臣から指定を受けて弁護士と協同でADRを開設します。

また、ADRのなかの受付・面談・相談等で境界問題に係る所有権や占有権につい

ては、調査士型ADRで取り扱います。が、類似の問題に見える境界に関連のない占有、侵奪など、法的に境界問題と性質を異にする紛争は別の解決機関を紹介し、境界に関連する紛争のみを取り扱います。

### (4) 認定調査士制度とは？

ADRの相談・調停は弁護士と同席で協同して携わることになりますので、調査士という資格のみが必要で認定調査士の必要はありません。

しかし、申立人、相手方の依頼の受託については、平成18年6月の調査士法改正により、弁護士と協同で申請代理人となりますので認定調査士の資格が必要です。

また、他会の状況をみても事例は少ないようですが、境界の測量、鑑定について、運営委員会が斡旋することもあります。

このような場合、もし調停不調となり訴訟へ移行となれば、鑑定、測量等に付随する文章は重要な訴訟の資料となり得るので、必要かつ十分な記載内容と、法的に整理された文章が要求されます。

この点において、認定調査士の研修・試験は、法的文書作成等に係る実務能力の向上に主眼をおいて連合会が企画しています。

今後ADRの動勢を考えると認定調査士になって頂くことが望ましく、先々、ADRは認定調査士が担うべき業務となるでしょう。

### (5) 認定調査士の今後は？

大先輩の調査士に伺った昔話ですが、調査士等の資格制度が出来た当初は経済的に全然見合わないように思えたのですが、昭和40年代は不動産ブームで多忙で、結果何十年もこの資格で業務を続け今日まで継続して来たとのことです。

調査士の次のステップとしての認定調査士制度も、調査士が法律家として社会に認

知される記念すべき第一歩ではないでしょうか。

#### (6) 最後に

ADR制度は出来たばかりの制度で、疑問点や矛盾する点も存するようです。

ADR代理申請は認定調査士の資格が必要ですが、相談員・調停員になるには調査士の資格のみで足ります。

この点は、西本孔昭前連合会会長の著書『筆界特定制度と調査士会ADR』の中に記載の通り、認定調査士制度ができて間も無いことと、認定者のなかに実務経験年数の比較的短い方も多く、現実に運営していくにはまだ認定調査士が少ないことに理由があります。

つまり、資格の有無より、実務経験上の判断力やコミュニケーションの取り方、および調停能力が要求されると言うことでしょう。

いずれにしても、時間的問題で暫くすれば解消される問題ですが、我々調査士会員の一層の努力が欠かせません。

以上のとおり、会員の皆様の積極的なADRへの参加をお願いして、この拙文が会員の皆様の疑問の解消にすこしでも役に立てば幸いです。



# 平成20年度 全体研修会報告

(広報部)

アメリカの金融危機をきっかけに世界経済が低迷するなか、我々土地家屋調査士の業務に関する厳しさを増していくものと思われます。

また、日常の業務に関しても環境の変化、時代の変化に対応しなければなりません。そのため日々の学習を重ね能力向上の努力を怠ることはできません。研修会に参加し自己研鑽に努めることも必要です。

下記のとおり研修会が開催されました。

会員の方々のために忙しいなか講師を務めていただいた先生方に感謝いたします。また準備その他の作業をされた業務研修部の皆さんにはその労苦に感謝いたします。

## 第 1 回

1. 日 時 平成20年9月13日 土曜日  
午前10時～午後4時45分

2. 場 所 県立劇場 地下大会議室

3. 内 容

- (1) 意思能力と成年後見制度について  
研修講師／  
(社)成年後見センター・リーガルサポート熊本支部長  
司法書士  
井上 広子 氏



- (2) 士業のためのコミュニケーションスキル  
研修講師／  
日本プロコーチ 認定評議会プロフェッショナルコーチ  
社会保険労務士  
鶴嶋 厚子 氏



- (3) 基本法令「民法」① 時効  
研修講師／  
本会顧問弁護士  
坂本 秀徳 氏



## 第 2 回

1. 日 時 平成20年12月5日 金曜日  
午前10時～午後4時45分

2. 場 所 火の国ハイツ 2階会議室

3. 内 容

- (1) 『CPD』土地家屋調査士専門職能  
継続学習制度について  
研修講師／  
業務研修部長 前田 千秋 会員

- (2) 登記基準点の認証制度について  
研修講師／  
業務研修部員 島田 宗雄 会員

- (3) ADRセンター設立と各委員の役割  
について  
研修講師／  
鹿児島会  
研修部長  
谷口 正美 氏



- (4) 土地家屋調査士による国土調査業務  
の課題と展望について  
研修講師／  
大分会  
研修部長  
浪瀬 弘道 氏



## 第Ⅱ原点記念碑清掃作業

(広報部)

平成20年9月27日(土)の原点清掃は秋晴れのよか天気になりました。

思い思いの格好と遣り方で作業開始。記念碑周りでは苔の除去を水のジェットシャワーやブラシで落としたり、植栽の剪定も行いました。周辺部では主に草刈りになります。地元会員の方に年に数回草刈りをしていただいているので、雑草はありませんが、清掃範囲が広いので量的にはかなり多くなり大変です。

朝の10時から始めた清掃は、2時間後には終わり、お昼を頂いてから解散となりました。

大津のSさん、傘とレジ袋を持ってなにやら山の中へ。30分ほどして帰ってくると、レジ袋の中には、むかごがいっぱい入っていました。

聞くと、傘を下に向けて広げ、山芋の蔓を揺すってむかごを傘の中に落して採って来たとの事でした。

むかごは焼いたり、塩茹もいいし、ごはんと一緒に炊いたりと、独特の味わいがあって美味しいものです。

次回は傘とレジ袋も持つて行きます。

最後に記念写真を一枚。



H20. 9. 27

# 熊本県専門士業団体連絡協議会

## 合同無料相談会参加報告

(広報部)

### 「第6回 合同無料相談会」

日 時 平成21年10月4日(土) 午前10時～午後4時  
場 所 崇城大学市民ホール(熊本市民会館) 2階  
参加団体 弁護士会、司法書士会、税理士会、行政書士会、  
社会保険労務士会、不動産鑑定士協会、土地家屋調査士会



毎年恒例となっている、専門士業団体連絡協議会主催による合同無料相談会が、今年も秋晴れの好天のもと、弁護士会を幹事会として上記の日程で開催されました。

本会では社会事業部の事業として例年参加しており、今回も社会事業部と広報部の増援を加えた4名が相談にあたりました。

本協議会は、弁護士・司法書士・税理士・行政書士・社会保険労務士そして土地家屋調査士の各専門士業団体が、多様化の一途をたどる社会のニーズに迅速に対応するため、互いの連携を密にして有機的に機能する新時代の資格者団体となることを目的に設立されたものです。

平成15年を皮切りに第6回を数える相談会には、今回多くの相談者が訪れ、例年以上に実り多いものとなりました。

また、今年度から不動産鑑定士協会が新しい仲間として協議会に参加され、計7団体で活動していくこととなりました。



世界規模の金融危機、エネルギー価格の高騰、伝統的な日本型雇用の崩壊と、目まぐるしい変化の波を前に、地力に富む資格者団体の社会的ニーズが高まる一途の昨今、本協議会の更なる活発な活動が期待されます。

12月18日にはKKRホテル熊本において反省会が行われ、今回の反省点が協議されるとともに、次回への課題と展望が明らかにされました。

# 天草支部 経緯度標設置報告

(広報部)

広報部の継続事業である県下小学校への経緯度標設置につきましては、日頃より会員の皆様のご理解とご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。

平成20年11月29日(土)天草支部会員諸兄のご尽力により、上天草市(旧松島町)の今津小学校、並びに天草市(旧本渡市)の本渡南小学校で設置作業を行うことが出来ましたのでご報告致します。

今回は2校同時設置という初めての試みでしたが、濱崎顯爾支部長・新宅靖司会員・福本正人会員らが学校との協議を進めて下さり、学校側からの積極的なご協力もあって、スムーズに作業を終えることが出来ました。

今回も従来の記念碑型ではなく、三角ベンチ型の経緯度標を設置致しました。

作業当日はぐずついた空模様となりましたが、初めに今津小学校に午前9時30分に集合し、濱崎支部長・福本会員の協力を仰いでの作業となりました。



前回の人吉と同じく、植弘三理事に2校分の材料を用意して頂き、はるばる荒尾から他の機材と一緒に搬入してもらって作業開始。

休日にもかかわらず、校庭ではサッカーチームの子供達が元気に練習に励んでおります。

学校から用意して頂いたのは、校庭へ降りるひな壇の様な階段の踊り場で、校庭が見渡せる絶好の場所でした。

今回はコンクリートの踊り場に直接設置することとし、アンカーボルトを固定するための下孔を座くりコアを付けたハンマードリルで3箇所作り、手作業で仕上げていきました。

破碎したコンクリの屑を丁寧に取り除き、固定用の接着剤を充填して標石を置くのですが、100キロの標石はやっぱり

重い重い。またまたクレーンなんて無いので、三角形の標石を包む様にロープをかけ、鉄の棒をモッコの要領で結び目に潜らせて一旦トラックから降ろし、標石の向きに配慮しながら再度持ち上げて鎮座させました。拭き上げた標石上部に調査士会の名を刻んだ真鍮製の金標を取り付けて終了。



今津小学校

クリしました。

ここでちょうど昼になったのですが、聞けば天草では「天草おっ宝伝説」なるイベントが開催中で、その一環として「本渡ん丼丼フェア ‘08」と称する企画で、本渡地区の飲食店で様々なオリジナル丼が楽しめること。我々一行は、支部のご厚意で「贅沢海鮮丼」なるものを頂きました。筆舌に尽くし難いとはこのことで、実に美味がありました。



食後すぐに、次の本渡南小学校へ向かいました。ここは福本

会員のお子さんが通っている学校のこと。

指定された場所は、校舎の正面玄関前の一高くなつた植え込みの一角で、すぐ横に以前設置された経緯度を表示した柱が立てられており、新旧座標の比較にもつてこいの場所です。



本渡南小学校

今津小学校と違い、こちらでは従来と同じコンクリートの基礎から作って設置しました。この日は不思議な天候の日で、基礎を作る前提としてスコップで地ならしをしている間、日が射すと汗ばむ陽気になるのですが、一旦日が翳ると途端に冷たい風が吹き付けてきて、上着を着たり脱いだり、なんとも忙しい作業となりました。

基礎を整えて、午前と同じく背骨の軋む音を聞きながら標石を持ち上げ、向きを調節しながら設置し、金コテで丁寧に仕上げ、無事に作業を終えることが出来ました。

今回は両校とも、G P S観測は後日、天草支部会員の皆さんに行って頂くこととし、その際には支部会員による社会科の出前授業を検討しておられる様ですので、未来の会員となる若者が調査土業務に興味を持つ好機となるやも知れません。

午後3時前、家から頼まれていた地アジの一夜干しを手に入れて帰途につきました。

この日の作業の参加者は、下記の5名の方々でした。

天草支部 濱崎顯爾会員、福本正人会員、

玉名支部 宮本伸一会員、植 弘三会員、

御船支部 福岡銳一朗会員

参加して下さった皆さん、寒い中お疲れ様でした。



# ADR設立準備委員会 座談会報告

(広報部)

## 「ADRセンター設立準備委員会座談会」

日 時 平成20年12月6日(土) 午前9時～午後1時

場 所 本会議室

テマ 「協会問題相談センターと認定土地家屋調査士の連携」

講 師 鹿児島会 谷口正美先生

出席者 ADRセンター設立準備委員会

菅村正歩委員長、下錦田壽夫委員、小西健二委員、

杉島龍市委員、宮原幸光委員、渡邊博之委員、

坂本慎也委員、吉本功委員

本会執行部

西会長、宮本副会長、前田業務研修部長、

中島社会事業部長、高戸理事



会員の皆様にはかねてよりご承知のとおり、本会でも来年度にADRセンターの設立が予定されており、現在、設立準備委員会において委員各氏の尽力により、急ピッチで準備作業が進められているところです。

その一環として、平成20年12月6日、前日の全体研修会で講師を務められた鹿児島会の谷口正美先生をお招きしての座談会が、開催されました。

初めに講師より、事前に準備して頂いた資料を使っての解説、各県に開設済みのセンターの稼動状況や浮き彫りとなった問題点とその解決策の提言があり、これに続いて、出席した設立準備委員による質疑応答が行われました。

熊本会としてのセンター開設・運営の具体的な方向性を模索する好機として、日頃の疑問点や委員各自の意見を忌憚なく呈示・検討し、準備委員会のみならずオブザーバー参加した本会執行部にとっても、短くも充実した座談会となりました。



## 支部だより

# 人吉支部



人吉支部  
佐無田 学

### 『人吉にも経緯度標が・・・キターッ（＾＾）』日記

「そろそろ人吉にも経緯度標設置を・・・」「ゲッ、とうとう来たか！」

#### 6月6日（金）晴

広報委員会において、広報部長からついに命令が下りました。

実は何年か前にも打診がありましたが、交渉が苦手なので「まだ、他の支部も残ってるし、そのうちに…」とズルズル延ばしておりました。

しかし、今回は逃れられそうにありません。

#### 7月1日（火）晴

話すのが不得手な私は、恐る恐る、支部理事会に諮ってもらい、支部長に交渉をお願いすることで「GO！」のサインがでました。

「まずは何をすれば良いか？」広報委員用掲示板にて、宮本副会長・福岡広報部長・植広報委員のご指導を受けながら、着々と準備を進めました。

こうして、人吉支部の経緯度標設置事業は意気揚々とスタートしたのです・・・雨に祟られることも知らないで。

#### 7月29日（火）晴

土地家屋調査士のアピールの為には、郡市でもっとも生徒数が多く、そして、支部長も私も卒業生だから交渉しやすいということで【人吉市立東小学校】（大石不器夫校長）に白羽の矢をたて、市教育委員会と同校を訪ね趣旨を説明。

鳥井教育長と大石校長には快諾を得、特に、大石校長と松本支部長とは同級生ということもあり、打合せもトントン拍子に進

みました。（同級生とは本当にありがたいものです♪・・・ちなみに、な、なんと才藤教頭と私も高校の同級生でした）

#### 10月1日（水）晴

松本支部長と大石校長・6年学年主任恒松先生との間で日程調整及び内容の検討。

よい機会なので、6年生の授業の一環として「ようこそ先輩 特別授業」という時間を頂き、測量についての勉強会を計画させて頂くことになりました。

但し、全クラスとなると時間的にも無理なので、残念ですが1クラスのみということです。

経緯度標設置、観測測量及び授業は10月23日（水）に決定。



校長室にて打合せ  
「授業にからめて出来れば・・・」  
「そらあ、よかですね！  
是非、お願いします。」

#### 10月15日（水）快晴

支部理事会を開き、午前中、当日の内容の検討と確認。

午後より、村山公園で昼食をとり、多目的広場にトータルステーションを設置し授業のシミュレーション。もちろん、歩く練習もしましたが・・・。



手際ようせんば時間がたらんばい...



子供達の身長に  
合わせんばんな  
・・・  
低う据ゆつとは  
難しかなあ！

少しでも興味を持つてもらえるよう頑張  
ろう！



メートル法の起  
源ばしたらどぎ  
ゃんやろ？  
測量方法の移り  
変わりとか・・  
八代支部がやっ  
てる歩測はどぎ  
ゃん？

「あぎゃんでもなか！」  
「こぎゃんでもなか！」



支部長作成資料  
で打合せ・・・  
偉かあつ！  
さすが、支部長  
ばいっ！

そして、東小に移動して設置場所の選定。  
「ここが良かとじやなか？」  
「うんにや、あっちが良かばい！」  
「やっぱ、こっちかにやあ？」  
と1つ1つ確認しながらも、好天に恵ま  
れ作業は順調に進みました・・・ここまで  
は。



やっぱい、目立  
つとこが良かで  
すね。



根の張つとらん  
ならココがよか  
ばってん。

## 10月23日（木）曇のち雨

雨！

な、なしゅう、今日雨やろか？昨日まで大  
丈夫やったとに・・・。

9時半過ぎ、人吉インター出口で、本会か  
らの3名の方をお迎えし東小学校へ。

雨の中、9時45分より経緯度標の設置開始。



ここが一番場所  
の良かごたつで  
す。



そこ掘れ、ここ  
掘れ！



クラッシャー入  
れたらレベルで  
調整。



いよいよ、セメ  
ント注入。



ならして、なら  
して。



そろっと、そろ  
っと！こら重か  
あ・・・



位置が決まつた  
らレベル確認。  
どらどら、よが  
んどらんな？



設置完了！ぴつ  
たり10時30分。



G P S 設置開始。



観測開始（10時  
40分～13時15分）  
観測は宮本・福  
岡・植先生にお  
願いしました。  
ヨロシクお願  
いします。

その間、支部会員は、授業の為の下準備  
作業。

本来なら、秋晴れの青空の下で気持ちよ  
く授業をするつもりでした。

急遽、体育館下のピロティーにトータル  
ステーションを4台設置。

12時30分に昼食。お待たせ致しました。



ジャーン！  
人吉駅弁名物  
「鮎ずし」



…と苦手な人の  
為に「幕の内」  
ぐうっ！



どれどれ、弁当  
の中身は…？  
(左より 松本・  
右田・尾方会員)



さあ、みんなで  
昼飯だ～っ！  
(左より 植・  
福岡・宮本・  
宮原会員)

13時15分、GPS観測終了（3名の先生方  
には雨天の中、遠方よりありがとうございました。  
本当にお世話になりました。）

食後は再び準備に。忘れ物はなかな？



授業で配った歩  
測計算表と1 m  
メジャー。



支部長から細かい点の指示。



最後の準備です。  
時間が迫る。  
早う早う。  
時間なかですよ  
・・・



ホワイトボードに説明用の図を。

会場を体育館下のピロティーに移し、歩測と実測の、実体験。

トータルステーションを覗く生徒達の目の輝きに圧倒される私達でした。

東小のOBでもある支部長の話しに熱心に耳を傾ける生徒の姿に「この中から何人の調査士が・・・」と思いつつ写真を撮りまくる私でした。

#### その日の、授業内容

- ① メートル法の起源について（1メートルがどのように決められたか？）
- ② GPS測量についての説明
- ③ 経緯度について
- ④ 歩測と距離の勉強



体育館下で歩測と距離。歩幅を測ります。



校長先生も一緒に・・・  
楽しそう♪



一生懸命、歩数を測ります。  
1歩・2歩・  
さへん歩…



そして、いよいよ、始まり始まり～っ！

まず、土地家屋調査士の仕事内容から入り、ホワイトボードに描いた地球の図を参考にメートル法の起源・GPS・経緯度を説明。



支部長の説明を熱心に聞く6年生。



先生も端っこで、  
こそっと・・・  
…13・14・15…  
あれっ？



どうどう、計算  
出来たね?  
う~む?



歩測の後は実測。  
目が輝いてます  
♪



今日はどうも。  
・  
(左より 松本  
・尾方・右田・  
宮原会員)



ありがとうございました。

### 11月9日（日）晴

経緯度標にプレート設置完了。宮本先生、  
お休みのところ、ありがとうございました。



(撮影 宮本副会長)

### 【人吉東小学校の経緯度標】

北 緯	$32^{\circ} 12' 57.4622''$
東 経	$130^{\circ} 46' 0.7382''$
X 座 標	-86915.365
Y 座 標	-21975.061
標 高	108.991
ジオド高	32.487

### 11月18日（火）雨のち晴

ああ、雨!  
な、な、なしゅう、今日やっと?  
10時、雨の中を西会長、東小学校到着。



地元新聞社の人  
吉新聞の取材を  
受けつつ、支部  
役員とともに校  
長室で式の事前  
打合せ。

10時25分、支部長の進行により贈呈式開  
始。



会長の挨拶及び  
目録贈呈。



代表者だけの予  
定が、全員出で  
くれました。  
感激です♪



校長先生より御  
礼の言葉。



6年生代表から  
御礼の言葉と感想文集の贈呈。



たくさんの文集  
をありがとう。  
(恐くないから大丈夫だよ・・・)

10時40分、式典無事終了。  
式の間、なんとか雨も止んでくれました。  
ホッ♪  
しかし、なんで、大事なときに雨が・・・。  
ちなみに、昼からは見事な快晴でした。



みんなで記念撮影。  
は~い、みんな笑ってえ。  
パチリ

### 11月21日（金）雨のち晴

また、雨だ！  
ひょっとして、僕かあ？いやいや、そんなはずは・・・  
朝、事務所に出勤して掲示板を開くと広報部長から「原稿催促」のお言葉！  
はいはい、分かってます、分かってます。  
(本当のことは2度言わない)  
急いでやります、急いでやります。（ぐどいつ）  
人吉支部のためにも  
頑張ります。  
一昨日頂いた感想文  
集をやっと読み終えた。  
嬉しい感想がいっぱい  
ありました。



### 『ようこそ先輩 特別授業』感想文集からの抜粋



6年1組のみんなの感想文集です。  
それぞれの思いが綴られています。

● 「1mは何をもとにできているか」という問い合わせにびっくりしました。いつも何気なく使っている1mは昔は地球から、今は光りの速さからできているという事が心に残りました。ちなみに、物知りな親せきのおじさんもお母さんにも聞いてみましたが知らなかったようです。これは本当に役に立つなあと思いました。なにしろ、大人も知らなかつたんですよ。びっくりしました。

● 自分の歩はば、歩数を楽しく測れて、良かったと思います。私たち6年1組は、とても大切で、楽しく、貴重な体験をしました。このことは大人になっても、絶対に忘れません。

● 光波測定器を使って測定している人を見かけたら、6年生の時に土地家屋調査士の方に使わせてもらった物だ！と思い出したいと思います。

● 光波測定器で測ると向うのミラーにあたる「パシィ」という音をきいて本当に光りが当っていて興奮しました。

- 望遠鏡みたいなので、のぞいている人を時々みかけることがあり何をしているんだろう、と不思議に思っていてたけど、その望遠鏡みたいな機械が光をとばして長さをはかる光波測定器だということが分かりました。
- あの門の近くの印（経緯度標）もとでもりっぱですごいと思いました。
- 土地家屋調査士ときいたときにどんな仕事かなと思っていました。松本先生たちから話を聞いている間にすてきな仕事なんだなあと思いました。
- GPSで調べてもらった石ひがあるのを見てとてもピカピカでしかもそれは何十万もするのを無料で置いてもらったとききました。だから、東小の「宝」として「大切」にしていきたいです。

この他にも、心温まる可愛い感想がたくさん寄せられ、涙ものでした。

私たちにとっては当たり前のトータルステーション、子供たちから見たら不思議な物体に映っていたんですね。

少なくとも、今回の授業に関わった子供たちの頭の中には「土地家屋調査士」という名前が刻み込まれたようです。

やつたね・・・大成功♪

みなさん、忙しい中、ほんとうにお疲れ様でした！

はあっ、やつと終わった・・・完成！  
なあんか、朝から胃のムカムカすっと思つたとは、夕べん焼酎じやのうて原稿催促やつたとばいなあ・・・。

完成したら胃のスッキリやもん。

あつ、晴れてきた♪

後は打ち上げかな？

きっと、きっと、きっと打ち上げの話題は  
・・・「誰かにやあ・・・雨男は？」

## 人吉東小学校経緯度標設置記念



2008. 11. 8

熊本県土地家屋調査士会人吉支部

平成20年11月1日（土）



発行所  
人吉新聞社

## 測量と地図に興味を

県土地家屋調査士  
人吉東小で授業開く

熊本県土地家屋調査士  
会人吉支部（松本農支部  
長は先月二十三日午後時半から入吉東小学校（大石不器夫校長）の六年一組の児童三十四人を対象に測量の授業を開いた。

同会では、自分たちの学校がどこにあるのかを測量によって知ることで、子どものころから測量と地図に興味を持つて、ビヨディーで人工衛星の



測量について学ぶ子どもたち

電波を受信して測量する GPSや光で距離を測る

光波測距機などを使って  
実習。

首先にかけたり、「分

かった」とほしゃぐ兒

童が、「どうやって正確

な距離を測るのか学び、

授業を楽しんだ。

指導した松本支部長は

「測量に少しでも興味を

持つてれば」、大石

校長は、「この授業を通じて実際に自分で体験し、

社会にはいろんな職業が

あることを学んでもらいたい。これからもこうい

う授業をしていけば」

とそれを持っていた。

平成20年11月22日（土）



経緯度標を用いて記念撮影する児童と大石校長、県土地家屋調査士会の会員たち

## 学校のシンボルに

（西龍郎会長）が設置された経緯度標の贈呈式が十八日、人吉東小学校（大石不器夫校長）で行われた。

調査士会は、二〇〇三年から県下の小学校に「子どもたちに地球上における自分たちの学校の位置を正確に確認してもらう」と経緯度標を贈呈しており、こじして

校への設置が決定し、同年三月十三日に埋設、測量

午前十時からの贈呈式には大石校長をはじめ六

年生百三人や西奈良、松本農人吉支部長らが出

来、西奈良が「経緯度標を通して子どもたちのお

いなかの経緯度標を立てる」とお話を述べた。

役に立つたので、大石

校長が「大変素晴らしい経緯度標をいたま

にありがとうございます。今後は学校のシンボルとして役立たん」と感謝述べ、兒童代表として年組の増田真子さんがあいかわらず

います。これが経緯度標度標を使い、勉強に役立っていい感じ」とお話を述べた。

## 支部だより

# 八代支部



八代支部広報委員

長尾秀美

## 「九州国際スリーデーマーチ2008」報告

本年の九州国際スリーデーマーチは11月14日(金)～16日(日)に行われました。例年通り、八代市の球磨川河川敷スポーツ公園です。歩測大会は中日一日のみの15日です。

今年も昨年同様、暖冬影響か、11月とは思えない暖かさでした。中には半袖という強者もいました。

この分だと参加者数も見込めるのでは?と期待していたのですが、意外や振るわず。

ぽつぽつとやって来る参加者の中、小学生の一団が挑戦しました。



歩測の説明はしましたが、どうも理解できていないようで、目安となる最初の100mを飛び跳ねて進むのです。これは・・・結果が見ものだと苦笑いで見送りました。案の定、歩幅1mを超える尋常ではない数值で、結果は惨憺たる有様です。

歩測は年齢性別関係なく道具も必要ない測量法ですので、子供が興味を持つてくれることは大変嬉しいことです。ですが、次回からは実演も考慮せねばならないかもしれませんね。

その後もいまいちな参加数でした。昨年までは無かった屋台村が目の前に立って、そっちに客足を取られたのでしょうか。で

も隣の福引きは盛況でしたが....。

最終的に60名弱の参加で合格者は7名。1割強です。やはり訓練無しでは難しいようです。

陣中見舞いに、西会長と福岡広報部長が来て下さいました。歩測の難易度の高さの裏付けとして、果敢に挑戦し玉碎された広報部長の成績を披露しましょう。

	測定値	正解値	誤差範囲 ( $\pm 2\%$ )
I コース	88.9m	93.0m	91.1m～94.9m
II コース	85.7m	92.0m	90.2m～93.8m
III コース	187.7m	198.0m	194.0m～202.0m

いつの間にか参加されていたので勇姿を捉えることが出来ませんでしたが、健闘を称えたいと思います。

来年からスリーデーマーチは5月開催になります。爽やかな初夏の中で、歩測達人が調査士から生まれることを願っています。



## 支部だより

# 熊本支部



熊本支部

櫻井 武

## 熊本県土地家屋調査士会 熊本県司法書士会 熊本支部 合同新年会報告

日 時：平成21年1月9日（金） 18時～  
場 所：ホテルキャッスル熊本  
司法書士 63名  
土地家屋調査士 52名の参加によ  
り盛大に開催されました。



鏡割り

ご参加いただいた来賓の方々、両会会員  
の皆様には厚くお礼申し上げます。

さて、本年も昨年に続き、若手お笑い芸  
人『風犬ナンジャ』の司会進行のもと、八木  
調査士会熊本支部長の開会のことばを皮切  
りに、来賓の西龍一郎調査士会会长より挨  
拶があり、鏡割り、乾杯と続きました。



風犬ナンジャ・DOYO(童謡)組

アトラクションとして「DOYO(童謡)  
組」のコンサート（いやー、心が癒されま  
した！）、bingo大会と例年通り盛り上  
がり、親睦も深めることができました。

ご想像の通り、街灯に群がる蝶（蛾？）  
のように、街のネオンに誘われ、散会後も  
何処かしこで延長戦が未明まで続いたのは  
言うまでもありません。



bingo大会

まだ新年会に参加されたことのない会員  
の皆さんへの情報として、今回のbingo大  
会の景品は例年より良かった？様に思いま  
す。

今話題のゲーム機「Wii」が当たりま  
した。

お孫さん（失礼！）やお子さんに、とつ  
てもいいプレゼントだと思いました。もつ  
とも、「Wii」をゲットされたのは、  
「DOYO組」の背の高い方のお姉さんで  
したけど・・・。

何れにしても、毎回非常に楽しい新年会  
ですので未参加の両会会員の皆さん、来年  
こそは是非ご参加下さいますようよろしく  
お願い致します。

# 新人紹介

事務所訪問 山鹿支部 松下伸一郎 事務所  
鹿本郡植木町岩野266番地

会員氏名 松 下 伸一郎  
まつした しんいちろう  
入会日 平成20年1月10日



Q. 家族構成を教えて下さい。

両親と私、妹がふたりいます。

Q. 調査士を選んだきっかけは？  
(理由、契機など)

もともと不動産関係に興味があって、  
気が付ければ勉強していました。  
あとは、車の運転が好きでして、あっ  
ちこっち行って回る仕事に、妙な憧れ  
がありましたので…。

Q. 調査士業務に対する姿勢をお聞かせ下  
さい。

スピードが要求される時代ですので、  
仕事の流れに滞りがないよう、確認作  
業を怠らないことを心がけております。

Q. 調査士業務の中で一番印象に残ってい  
ることは？

初めて測量に行ったときにムカデにか  
まれて、ひと月もたたないうちに蜂に

さされて・・あとはヘビしか残ってな  
いなあと、ヒヤヒヤしています。。

Q. ご自分の長所、短所をお聞かせ下さい。

長所：都合の悪いことは一瞬で忘れま  
す。

短所：コレステロール値が高い。（と  
言われた）

Q. 趣味は何かありますか？

釣りが好きですが、たとえ釣れなくて  
も、海に行くこと自体が好きです。  
堤防に座って、一日中ぼーっとしてい  
ることが多いです。野良犬と遊んだり  
とか。

Q. 休日はどのように過ごされていますか？

たいてい昼まで寝ています。そして気  
が付けば暗くなっています。

Q. 本会あるいは広報部への要望・提言・  
苦言がありましたらお聞かせ下さい。

毎回の研修会は大変参考になっており  
ます。まだ新人で業務にわからないと  
ころもあるので、立会のコツやマナー  
のもらいかたなどの初歩的な質問や相  
談を、会の先輩方に伺える機会があ  
ればうれしいです。（自分で考えろと言  
われそうですが）

## ■ 編集部より

暮れのお忙しい中、強引な事務所  
訪問にも関わらず、松下先生には  
ご協力を頂きました。  
紙面をお借りして、お礼を申し上  
げます。

# 事務所訪問 熊本支部 松原 隆一 事務所

熊本市下南部1丁目4番38号

会員氏名 松原 隆一  
まつばら りゅういち

Q. 家族構成を教えて下さい。

妻と義母と娘の四人暮らしです。



Q. 調査士を選んだきっかけは？  
(理由、契機など)

大阪の測量会社に勤めていた時、社長が調査士の資格を有していらっしゃたのを見て、良いなと思い調査士を目指しました。

資格は堺市で取得し（結構、頑張って勉強しました）、熊本に帰ってきて開業しました。

Q. 調査士業務に対する姿勢をお聞かせ下さい。  
間違いのない仕事をすること！です。

Q. 調査士業務の中で一番印象に残っていることは？

補助者の経験がまったくなく開業したので、当時は笑えるような、笑えないような話が少しあります。

不動産屋さんからの電話で、境界線の立会いを忘れて帰ってしまったことに

気付いて大慌てたことがあります。今みたいに携帯電話がない時代でしたから、特に大変でしたね。  
おかげで？この失敗は二度としてません。

Q. 趣味は何かありますか？

酒を飲むことです。



広報：満面の笑み、い～いですね。

Q. 休日は何をされますか？

道の駅まで妻と買い出しに行きます。新鮮野菜が日当てですので、どこと決めないで遠くまで足を延ばすこともあります。ついでに、美味しいものを食べて帰ります。

広報：一石二鳥どころか、家庭サービスを考えたら三鳥に値しますね。会員の皆さん、見習いしましょう！

Q. 奥様は大阪の方ですか？

家内は日田です。私が小国出身ですので隣町どうしでした。

広報：さすが県境ですね。県が違っても隣町なんですね。（当たり前といったら当たり前なんですが）

Q. お話を伺ってましたら、この質問をいたくなりました。  
初恋がいつだったか覚えていらっしゃいますか？

そぎやあんこつば.....  
小学校1年生の頃だったけど。

広報：以外に即答ですね（笑）

- Q. ところで事務所にはいくつかの癒し系  
がありますね。  
あの大きな魚は、ひょっとして金魚で  
すか？



そう金魚です。ず  
いぶん大きくなり  
ました。小さい時  
は、全体が銀色で  
したが、歳をとっ  
たら白くなってしま  
いました。  
人間と同じかな。

Q. 本会あるいは広報部への要望・提言・  
苦言がありましたらお聞かせ下さい。  
特にありません。毎回お疲れ様です。

P.S. 私にはネタがないから、記事と  
して大丈夫だったでしょうか?!  
心配です。

■ 編集部より  
とても良い意味で少年の面影が残る  
松原会員です。私もそういう所を真  
似できないかなあと思いました。



応接間には、青々とした縁が  
置かれています。



事務所玄関

# 事務所訪問 熊本支部 外村 実 事務所

熊本市新屋敷2丁目18番21号

会員氏名 外 村 実  
ほかむら みのる

Q. 外村会員にご登場いただいたのは、前回掲載の内田貴久会員からのご紹介です。

内田会員からメッセージです。

内田：いつも仕事でお世話になり有り難うございます。

外村さんの誠実な人柄には感服しております。…が、もう少し悪くてもいいですよ（笑）

外村：内田先生こそ～！ 有り難うございます。

私の周りには、良い人ばかりで幸せです。



Q. 家族構成を教えて下さい。

妻一人、娘、息子の四人です。



Q. 調査士を選んだきっかけは？  
(理由、契機など)

20～30年前、測量会社に勤務していました

した。当時は同業者が少なく郡部に行く時には旅館に皆で泊まり、終わるまで寝食を共にするという、仕事はきつとも楽しい毎日でした。

夏は暑く冬は寒いという自然の厳しさはありましたが、反面自然の中で仕事が出来て、その成果が道路となるやりがいのある仕事でした。しかし、諸事情により造船会社に勤務することとなりました。

しかし、今から8年位前、やはり測量と関係のある仕事をしたくて調査士を目指しました。

Q. 調査士業務に対する姿勢をお聞かせ下さい。

誠実にスピーディに全力で！をモットーに新人ですので、次の仕事に結びつくよう頑張っております。

Q. 調査士業務の中で一番印象に残っていることは？

開業してすぐの頃、先輩の建築会社に営業に行ったところ、調査士になったことを大変喜んでくれ即、仕事を任せてくれました。

とても、ありがたく嬉しかったです。

Q. 業務以外で何か印象に残っていることはありますか？

2年前に末次先生と小松先生と三人で、「日本で人が住む島で、最南端の碑を見る研修会」に参加したことです。実はこの企画・立案は三人です。（笑）研修先は、沖縄の波照間島に決まりました。はてるまじま

のどかで、海がとても美しい島でした。



末次先生撮影



波照間島の海

石垣島にも行きましたが、波照間島とは違った美しさがありました。  
空の青と海の青、泊まった建物の赤煉瓦屋根のコントラストは忘れられません。



石垣島

また、企画して研修会に行きたいですね。  
次は何人で行けるかな…。

Q. 家庭サービスは何かされていらっしゃいますか？

開業してからは、なかなか出来ません。学ぶことが多いので、自分のために時間を使っています。

Q. 健康法は何かされていますか？

時間があるときは、事務所近くの白川沿いの道を約40分を目安に歩いてます。20分以上歩くと脂肪が燃えてくるそうです。また、整体にも良いようです。ただし、1時間以上は疲労となるそうですので皆さんにも20分～45分の散歩をお勧めします。



Q. 本会あるいは広報部への要望・提言・苦言がありましたらお聞かせ下さい。  
新しい会員名簿が欲しいです。  
他は特にありません。

Q. 次回号にご登場いただける方をご紹介下さい。

一緒に研修会を行った、熊本支部の「末次 盛一」会員です。

P.S. 久しぶりに研修会のことを思い出し、楽しかったです。

■ 編集部より

若い方と付き合われることが多いのでお若いのか…。  
いえ、元からお若いのでしょう。  
うらやましい！



## 亀になりたい

熊本支部 小松祐介



時は遡ること12年前のことです。

私が測量専門学校に通うため熊本にやって来たのは、熊本ICを降りた時、直感で、多分自分は熊本で生涯を過ごすだろうと感じたのを昨日の事のように記憶しています。

幼少の頃は大分県で、中学からは鹿児島で暮らしてきました。熊本の学校に決めたのは、新しい土地で心機一転頑張ろうという気持ちからでした。

測量に興味を持ったのは、高校生の時、家のソファーでくつろいでいたところ、新聞紙入れの中に、たまたま測専のパンフレットが挟まれていて、それが目に入ってきたのが始まりでした。普通科に在籍していたので測量の事は全然分かりません。ただ、パンフレットに写っていたお兄ちゃん達はあのレンズの向こうにどんな世界を覗いているんだろうと、すごく興味が湧きました。

外で動くのが好きな私は、こんな仕事もあるんだと知り、父に将来は測量に携わる仕事がしたいから、専門学校で勉強したいと相談しました。その時、父から言われたのが、測専に行くなら土地家屋調査士という資格があるから、それに挑戦しなさいという事でした。土地家屋調査士？パンフレットには合格率数%の難関資格と記載されてました。大学受験を考えてなかった自分に、ようやく目標が定まり、メラメラと燃えるものが生まれたのを覚えています。

測量専門学校に入学して、測量は多岐の分野にて必要なんだと知り感動しました。その中でも、土地家屋調査士が不動産登記

の専門家であり、やりがいがある仕事という事を教えてもらいました。仕事内容は、かなり奥深く、おもしろそうだったので、よしこれを職にしようと決めたのでした。

いよいよ就職活動の時期となったとき、一番困ったのが、土地家屋調査士事務所からの求人が無い事でした。待っていてもようがなかったので、タウンページを見て無作為に10社ほど選んで電話しました。最初の9社は全然駄目で、アルバイトに行く時間になってきてたので、若干あきらめながら最後の1社に電話したところ、すごく簡単に「面接？来ていいよ。」という返事でした。

それが、我が師匠、西村先生との出会いでした。実際、面接も数分で終わり、帰る頃には「卒業したら来てね。」というお言葉をもらいました。

これが私の就職活動で、あまりに簡単に決まってしまったので、本当に就職できたのか最初は信じられませんでした。

そんなこんなで、西村事務所での補助者としての武者修行が始まりました。試験に合格するまで5年かかりましたが、その間に色々な人との出会いがありました。この出会いが結局、熊本で独立しようと導いてくれたわけです。まあ個人的に、熊本が好きというのもプラス要因でもありました。

合格後も2年ほど補助者を続けさせてもらい、借りていたアパートのそばで事務所が空いたので、そこで独立する事を決めました。右も左も分からぬ所からスタートした自分を、7年間も面倒をみててくれた西村先生には言葉では表しきれないほど感謝しております。



## 亀になりたい 小松祐介

今、独立して3年目に入りましたが、何年やっても覚えなければならない事が多く、やりがいと楽しさを感じて仕事をしています。と同時に、責任の大きさに不安を感じるときも正直あります。そんな時、ふと思うのが「亀になりたい…」。

亀の中でも私は特に、ウミガメが大好きです。あの堂々とした風格で、大海原を旅してみたいと思うからです。下に、妻の妹が先日ハワイに遊びに行った時遭遇したウミガメの写真を紹介します。



亀はのんびり屋さんだから長生きといいます。自分も亀に習い、あせらずどんと構えて生きて行きたいものです。お腹周りはだいぶドンとなってきたのですが・・・。

前回の平山先輩は「石になりたい」とありました。

そして今回は「亀になりたい」。

次の宮本さんは何になるんでしょうか  
(笑)



※ 次回は、熊本支部の宮本智先生にお願いします。



## 関東～九州陸路の旅（一部船旅）

八代支部 長 尾 秀 美



神奈川県相模原市在住の妹がUターン就職することになり、6月28日～7月1日の4日間で関東から九州まで移動しました。

妹所有の自動車搬送を兼ねての陸路の旅となったのですが、てっきり相模原で売却してくるものだと思ったのです。が、車検に出したばかりだから、まだ使用すると言い、では車両輸送を頼めと答えますと、一緒にどうでしょうの旅をしようと持ち掛けではありませんか。

（どうでしょうの旅とは、北海道のローカル番組「水曜どうでしょう」でしばしば行われる、国内外を自動車で旅行する企画に由来しています。）

関東から九州まで運転するのか!? それはきついものがある。

結局、神戸から門司まではフェリー利用と、一部船旅で落ち着きました。



北里博士

28日上京し、出発前妹が勤めていた北里大学病院で写真を撮ってきました。

小国町出身の北里柴三郎博士の銅像と、大学の一般教育部棟入口に水準点があるのです。

多少は調査士らしいものも載せないといけませんので（笑）

標識の後ろに東経・北緯が記載されています。

東経 $139^{\circ} 23' 46''$   
北緯 $35^{\circ} 32' 09''$



水準点

妹の話だと、良く構内で測量しているのを見かけるそうです。この水準点を利用して近傍の測量を行っているのでしょうか。

29日午後から東名高速 横浜町田ICを出発。1日目のノルマは愛知県の長久手ICまでです。

そこに別の妹が住んでいるので、そこで1泊。

高速の運転は危険極まりありませんでした。というのも、運悪くこの日の関東から東海は強風雨で、しかもあちらの運転は荒いです。

生きて名古屋に辿り着きたいねと妹と言ひながら、5時間弱掛けてやっと着きました。

途中、晴れていれば富士山が絶景な足柄SAに寄りましたが、残念ながら見ることは出来ませんでした。

次の日は西宮ICを経て神戸港までです。幸い神戸港まで高速道路は繋がっているので、土地勘が無くても到着できます。時間は前日より少々短い4時間強というところです。

天候も良く、東名より楽かと思いきや、こちらも運転が荒い荒い。

東名も名神も基本的に片道3車線ですし、交通量の多さからか、九州では見られない巨大なバイパスがあります。



多賀SA.

慣れない道路状態の中で、ひーひー言ひながら運転していました。

途中、多賀SAに寄りました。ここは高速道路にある唯一のホテルを備えているSAです。



ひこにゃんグッズ

彦根に近いこと  
もあり、有名なひ  
こにゃんグッズも  
販売しています。

それから琵琶湖  
に一番近い大津  
SAで昼食。眼下  
に広がる琵琶湖は、やはり大きく海のよう

です。

神戸港から新門  
司港まで12時間の  
船旅は快適でした。

阪九フェリーに  
乗りましたが、思  
ったより揺れもせ

ず、瀬戸内海を通るので意外にテレビが見  
られます。携帯電話も使えます。

特筆すべきは展望風呂。12時間掛けての  
船旅ですので、出航が18：30頃。入港は  
6：30頃なので夏は入浴中に夜明けを見る  
ことが出来ます。とても綺麗でした。

快適船旅の後は、慣れ親しんだ九州高速  
道路で帰宅。走りながら気づいたのが、九  
州の高速道路は山間を縫っているので周囲  
は緑ですが、本州は都市部の上を走ってい  
ます。

九州もんはホームグラウンドから出ては  
ならないと改めてわかった旅でした。



琵琶湖





## おまえに

人吉支部 佐無田 学



新春の町を歩いた。  
冷たい風も新しい年にな  
ったというだけで心地よく、  
身が引き締まる思いがする。  
初春大売出しという旗竿  
の出ているお店の中から歌  
謡曲が流れている。

フランク永井の『おまえに』だ。  
「そばにいてくれるだけでいい～♪」  
低音の歌声が心に響く。  
「そばにいてくれる～♪」か。  
そばね・・・うん？・・・そば？  
そうそう、こんな話があります。

「新年明けましておめでとう！帰って来と  
ったと？」  
「おおっ、久し振り。一昨日にね。今年も  
ヨロシク！」  
「うん、何年振りかにやあ？」  
「あれっ、ちょっと太った？」  
「う、う～む。去年はメタボにひつかかって  
ねえ…」  
「俺もたい。ま、気にせんちゃ良かたい。  
そばでも喰いながら話そうか？」  
「うん、じゃあ、後輩がそば屋ばしとつて行  
ってみよか」  
後輩が営む馴染みのそば屋に顔を出すこ  
とにした。  
「いらっしゃいませ～！あっ、おめでとうご  
ざいます。」  
「おめでとう。今年もヨロシクね。2人ばつ  
てん良かね？」  
「はい、良かですよ。ご案内しますね。お太  
り様どうぞ～」  
「おい、今、お太り様どうぞ～って言うた  
？」

「い、いえ、そんなこと言ってません」  
「言ったよね？」  
「うん、聞こえた」  
「ちゃ、ちゃんと、お二人様どうぞ～って  
・・・」  
「ほう、まあ正月やつで良かたい。かしわと  
ざるば2枚づつね」  
友達と2人、美味しいそばを食べながら  
昔話に花を咲かせた。  
そしてお勘定。  
「これでビールかジュースでも飲んで下さ  
い」  
お年玉と書かれた封筒を差し出された。  
「おっ、ありがとう。悪かねえ…また来つで  
ね♪」  
店を出た後、  
「何やろか、ビール券とかやろか？」  
わくわくしながら封筒を開けてみると中に  
は・・・1本のストローが！  
これで飲めってか？ビキビキ！  
・・・

サムタクロウス♪





# 北海道の山

熊本支部 小 西 健 二



＜07年7/4（水）礼文島＞  
「はるばる来たぜ、れぶんとうー（礼文島）空、陸、海と乗り継いでー」と、思わず鼻歌が出そうな晴天である。昨夜は稚内に泊まり、

始発（6：20）のフェリーで礼文島に着いた。早速、港で待っている観光バスに乗りこむ。



礼文島は花の島である。もうレブンアツリソウの時期は過ぎたが、ハマナス、チシマフウロ、エゾカンゾウ（阿蘇のユウスゲや尾瀬のニッコウキスゲと同じ）等の見頃で、観光バスが次々と出していく。花にはあまりこだわらいたものの、レブンウスユキソウ（エーデルワイスと同じ）も見ることができて幸運だった。



エゾカンゾウ

バスはお花畠を数カ所まわって日本最北限の地「スコトン岬」に着いた。1キロ位沖に、あざらしが見えることがあるという「トド島」があるだけで他には何もない。岬マニア（という人種がいるかどうか知ら

ないが）の私は青い海と少し霞んだ空だけの岬が大好きである。



スコトン岬（奥ガトド島）

断崖に太平洋の波が打ち寄せる足摺岬、先端に灯台がある佐多岬（大隈半島の南端で、佐田岬は愛媛の西端、岬に灯台はつきものだが）等何度も行きたい所であり、日本中の主な岬を訪れたいと思っている。

（しかしそうして、森進一の襟裳岬も、美空ひばりの塩屋崎も、森繁久彌の知床の岬も、石川さゆりの竜飛岬も行ったことが無い。）

皆が土産物店に寄っている間、暫し静かになった岬で海を眺めるのも格別である。  
＜利尻島＞

礼文島から利尻島の鴛泊までは僅か40分、利尻山がぐんぐん大きく迫ってきて、登頂意欲をそそられる。

観光バスが出るまでの40分で少し遅い昼食、ここは当然ウニ丼である。ウニがびっしり詰まって米粒が見えないウニ丼2,500円には満足した。

バスは名所を巡って島を一周した。バスガイド嬢は礼文でも利尻でも「北海道にも梅雨はあります。大雨は降らないけれど、この時期に3日晴れることはめったにありません」と言う。昨日、札幌から稚内まで日本海オロンラインをひた走った長距離バスの車窓からは、はるか遠くの海上に利尻山が見えはじめ、それがしだいに大きくなったりと見える晴天であった。そして多



分明日も晴れるだろうと期待させる今日の夕日である。

#### <7/3 (火) ・稚内の宿と夏祭り>

早朝、熊本を出発して梅雨空の福岡から2時間余りで、新千歳空港に降り立った。「稚内の宿は心配ない」と思っていたが、稚内は丁度、年に一度の盛大な夏祭りで宿が見つからず、観光協会の紹介でやっと予約できた宿は「素泊まり、6畳に3人」で辛抱させられ、しかも同行の一人が大いびきで余り眠れなかつた。この屋号「さいはて」は良かったが‥。

そのかわり? 夏祭りは大通りを歩行者天国にして、両側と中央に200~300軒もの夜店が並び、多くの人出で歩けば人とぶつかるくらい。射的、いか焼き、水飴、綿菓子、金魚すくい、焼きとうもろこし、焼きじゃが、かき氷にアイスクリーム、アイスキャンデー、ラムネにサイダー、あらゆる軽食や飲み物、おもちゃが揃い夜遅くまで賑わっていた。8月にはもっと盛大な「稚内みなと南極まつり」もあるらしい。

「北極じゃないの」と言いたくなるが、南極観測で国民を感動させた犬、タロとジロの生誕地で、犬ぞりの訓練基地があること、初代観測船「宗谷」は稚内の地名であることなどによるそうである。

#### <7/4 (水) の宿・利尻・登山計画>

今日の宿は新築の別館。着いてから「いびきで眠れない」と頼んだら部屋を2つ用意してくれた。夕食も豊かな海の幸が並び、常連らしい人が「利尻ではここが一番」と言っていた。実にありがたい宿であった。

明日は今回のメイン、利尻登山である。行った人が皆（と言っても3人だが）「利尻山は良かった。是非行ってみろ」と

言うので山仲間で同年配の二人に「来年行こうか。いいらしいよ」と相談したのが6月初めだった。二人共「どうせ行くなら今年行こう」と言うので、急遽準備に取りかかり、まずは目指す山の情報集め。これはネットで地図、登山口、所用時間、高低差、難易度、必要な体力と経験など、細かいことも大抵分かる。宿も楽天トラベル（旧旅の窓口）やじゃらん等でネット予約すると安上がりになることもあるが、登録していない宿には全く役立たないし、前日や当日の宿泊は、宿に直接に電話するほうが予約しやすいようである。これはネットでは提供される部屋数が限られたり、直前のキャンセルが反映されない為ではないかと思う。

#### <レンタカーか公共交通機関か>

初めは、荷物も多いし、同行の二人は私より車の運転は上、事故歴も無いので、便利さと費用を考えると、レンタカーでの移動が当然と思っていたが、軽度の時刻表マニアかつ鉄ちゃん（鉄道マニア、女性なら鉄子と言う）気味の私が大版の時刻表とネットでをあれこれ調べていたら、札幌・稚内間は長距離バスがあって、運賃も安い。稚内・旭川・札幌間はJRの特急が何本もある‥などいろんな事情が分かってきた。ならば、ナビはあっても初めての道、しかも北海道はスピードを出すので大事故も多いうらしい。登山後の疲れた体で長距離を走る危険性等と考えた末、バス、JR、タクシーを利用することにした。

#### <日程作り>

目標は利尻山山頂登山と大雪山縦走。現地では天候を見ながら無理せず柔軟に対応する。

平地が晴天でない日と天気が下り坂の時には登山は止めて時間をつぶす。時期は7月1日から10日までのうちの1週間、但し天候次第で二日くらい延ばす。従って、



出発前日に行きの切符と宿の予約をする。

週間予報を信じて次の行程となつた。

- 3日：朝熊本発・福岡～札幌～稚内（泊）
- 4日：礼文島観光後、利尻島観光（泊）
- 5日：利尻山往復後、稚内へ（泊）
- 6日：稚内観光後、旭川経由旭岳温泉（泊）
- 7日：大雪山縦走、層雲峠経由旭川（泊）
- 8日：予備日
- 9日：帰宅

#### <7/5日（木）・利尻登山・標高1,721m>

登山口の標高約230m、途中で少し下りもあるので、標高差約1,550mを登り5時間余、下り約3.5時間で往復するのは少しハードである。宿の車で送ってもらい5時15分頃登山口を出発した。すぐに「甘露泉水」という名水百選に選ばれた湧水があるが、今日は先が長いのでバス。リュックには水、スポーツ飲料、ジュース等水分だけで約4リットル詰めているので少し重い。気温は20℃、汗ばんでくるが爽やかな樹木の下を心地よく歩く。連れの二人より遅ることは分かっているし、山登りは始めゆっくり歩くことが基本である。7時頃六



合目で休憩中の  
60代後半のご夫  
妻に追いついた。  
「神戸から車で  
来て、テント泊  
1ヶ月で北海道  
を全周する。利尻山はここまで帰る」と  
聞いて、「せっかくだから頂上まで行きま  
せんか。天気も心配ないし」と勧めたら  
「じゃあ」ということで一行5人様?にな  
った。小休止と水分の補給を繰り返しつつ、  
長官山（1,218m）に着いた。ここから最  
後の急登500m、山頂もやっと見えるよう  
になったので「これなら行ける」と少し氣



道端にひな鳥が5羽

持が楽になった。

しかしこの急  
登は火山特有の  
石ころ道で実に  
歩きにくい。3  
歩進んで2歩下

がるくらい滑って足元が安定しない。それ  
でもロープと2本のステッキにすがり、休  
み休みしながら11時半頃頂上にたどり着いた。登り6時間15分は遅すぎではあるが、



利尻山 山頂

とにかく憧れの  
利尻山頂だ。

「バンザイ！！」  
ところが、こ  
こでびっくり！  
神戸のお二人は  
水が残っていない

かった。途中までのつもりで水は1リットルずつ位しか用意していなかつたらしい。

「せっかくだから・・」と勧めた時に水のことを尋ねるべきだったのに不覚であった。「水場がないとわかっている山で不用意な誘いをしてはいけない」ことを勉強させられた。だが幸いにも私の水は余裕があるので「おフランスの水」を進呈した。とは言えこれではまだ足りない。

昼食中の14～5人に「水を少しだけ分け  
て下さい」と言って回りたい心境であった。  
フェリーの時間もあるのでこの夫婦とは山  
頂で別れて我々は先に下山した。

（後日談：帰宅してからも「あの夫婦は下  
りも喉が渇いて大変だったろうな」と気にな  
っていたが7月末に「帰宅した」との電  
話があり「下山中に途中で引きかえす人か  
ら水を貰った」と聞き、やっと安心できた。  
その後写真に添えられた手紙には「1ヶ月  
で北海道内をあちこち回って4,200キロ走り  
ましたが、利尻山が一番楽しい思い出・・」  
と記されていた。）



帰りは登りより遙かに楽ではあるが、途中で水が無くなり、名水「甘露泉水」の水のおいしさは生涯最高であった。500ccを一気飲み、更に500ccをゆっくり飲んでようやく落ち着いた。それでもまたフェリーデジュースを飲み、いつも睡眠障害で困っている身でも、疲れのせいか30分程熟睡して、19時過ぎ稚内に着いた頃には体力を回復していた。

今度は「さいはて」でも、2室用意してあった。

#### <7/6（金）・稚内から旭岳温泉へ>

今日は移動日、8時20分駅前発の定期観光バスはまずノシャップ岬（根室半島の東端はノサップ岬）へ行き、市内へ戻って稚内公園でいくつかの記念碑等を見て、いよいよ日本最北端・宗谷岬に着いた。礼文島が最北と思っていたが、こちらが何秒かかららしい。でスコトン岬は最北限、宗谷岬が



日本最北端の地 宗谷岬  
そうや

最北端だそうである。海が透明で岸には10センチ位の小魚が群れている。はるか沖の水平線にはサハリンの大地が見えているらしい。ガイドさんがそう言うし、見えると言う乗客もいるから、「言われてみれば少し黒っぽいかな」という程度であるが、それでも樺太を見たことにはなるだろう。

稚内発13:45の特急サロベツにはお座敷車が連結されていた。客は少ないので連れ

の二人が良く眠っているのが羨ましい。

旭川着 17:33、駅のコインロッカーにリュック以外の荷物を放りこみ、大雪山の登山口近くの宿まで1時間。（このタクシーは個人だったので名刺を貰い、また頼むことにした。）今日の宿は予約の電話5つめで運良くキャンセルが出た直後に予約できた所である。全部オーナーが施工したらしく（勿論、本職の手も借りたであろうが）外観は丸太の山小屋風、内装は全て天然木、階段板、重厚なドア、10人位で使えそうな大きなテーブル2つと椅子、飾り棚、トイレにいたるまで何もかも天然木である。その上、岩風呂も自作だと言う。私はそんな事にあまり感激しない方だから、それが特別いいとも思わないが、好きな人なら又泊まりたいと思うような雰囲気である。

オーナーは北海道の山や自然に大変詳しい人で、地名がアイヌ語でどういう意味であるか等、食後の談話であれこれ解説してくれた。

3人に割り当てられた部屋は3m×10m以上もあり、10人は寝れる広さである。

「今日はいびきもしようがない。やっと予約できたんだから」と覚悟していたのに何たる幸運！これならいびき君が端っこに寝て、私が反対側に寝れば気にならない。

#### <7/7（土）・大雪山縦走>

「ロープウェイの始発は混むので、2番目がいい。山上は風が強いらしいから注意して」と宿のオーナーが助言してくれた。

ロープウェイを降りると標高1,600m、6時30分に歩きはじめてすぐ風が強くなってきた。昨夜は雨だったらしく、登山道はまだ乾いていないが、空はしだいに晴れていく。今日もまた好天に恵まれそうだ。強風の中、防寒兼用の雨具を着て、頭を下げ体を低くして、岩石混じりの道をゆっくり



りと注意しながら進むこと2時間半、北海道の最高峰「旭岳」2,290mに到達した。

(誰もが大雪山というが大雪山という山はない。この旭岳を含む10あまりの峰々を大雪山系と称している。この説明は深田久弥の日本百名山その他から要約引用した)

風も弱まり、空は青く晴れわたり眺望もこの時期としては最高だろう。地図や山頂



旭岳 山頂

の説明を見ると、富良野岳、十勝岳、トムラウシ（北海道で2番目に高い山）、遠くには日高の山々も確認できた。もっとゆっくりしたいところだが、今日は先が長い。どうしても日暮れ前に層雲峠まで辿り着かねばならない。

旭岳から間宮岳へは、まず旭岳の北斜面の雪渓を一気に下る。

アイゼンを着けないと滑るかと心配したが、表面が柔らかいので楽に歩ける。ビニールシートを敷いて斜面をすべてみたらまあまあ滑れる。徒步より速いほどではないが、歩くよりも面白い。でもそのうちお尻が冷たくなってきた。こうして約200mあまりを下ると、次は間宮岳に向かう急な登りが続く。10時15分頃、間宮岳を通過した。これから北海岳までは起伏も少くて、お花畠しきところもあり、高原の散歩道と言えそうな楽な道である。左の大きな谷のあちこちで有毒ガスが噴出しているのを見ながらどんどん歩く。11時に昼食をとり、11時30分北海岳に着いた。

ここから黒岳石室までは長い下りで（約300m余り）キバナシャクナゲの大群落の



旭岳 山頂から望む

中を歩き、周辺の雪渓から融け出た水を集めた川を渡る。山の中の雪融け水といつても山が大きいのでかなりの水量で流れも速い。渡渉地点は多分橋を架けてあるのだろうが雪に覆われていて解らない。この付近の雪渓のルートは赤く着色されているが雪の上だから植物性の赤い粉末だろうか。

この雪渓の谷を過ぎると水芭蕉の間を通る最後の登り100m余りで黒岳小屋に着く。更に50m登ると黒岳山頂である。しかしこの50mは疲れが出始めたようで、足どりが重くなつて少し苦しかった。でもここまで来れば後は層雲峠までは下るだけだ。しばらく休んで13時50分に黒岳を出発。

石と岩の階段状の道を調子に乗って下っていたら、左足の指に痛みがが出た。「あっ！ しまった」と思ったがもう手遅れだ。恐る恐る靴下を脱いで見ると中指の爪が黒ずんでいた。幸いまだ出血はしていない。両側の指と合わせて3本の指をぐるぐるテーピングして、靴の紐を固く締め、足指が靴の先に当たらないようにした。これで悪化は防げるはずだが、痛いのでペースがガクンと落ちてしまった。思えば北海岳からの長い下りに入る前に靴紐を締めなおすべきだったのに、雪渓から流れ出している川に感動したり、花に気を奪われたり、この先はあとどれだけかかるのか等考えているうちに足のことを忘れていた。



雪解け水の源流

層雲峠から黒岳を往復する登山者は随分多く、中には軽装の白人の女性もいる。

そんな靴で大丈夫かと心配になるような人が次々に私を抜いていく。いびき君は故障を知らずに先に下ったので、彼が待ちくたびれたころに、ようやく層雲峠に着いたが、最終バスは出



たあとで登山者はもう誰もいない。

タクシーを探して旭川まで70分、駅のロッカーの荷物を出して、これまた予約の一部屋を「いびき君がいるから」と頼んだら二部屋にしてくれた。

#### <7/8（日）・十勝岳往復>

今日は予備日で予定はない。この5日間天候に恵まれ、全て予定通り以上であった。そして今日も快晴。こんな幸運を期待して調べておいたのが十勝岳である。この付近には美瑛岳や富良野岳もあるが十勝岳が楽で良さそうだった。

昨夜、例の個人タクシーに電話して8時に旭川の宿を出た。3人で来たのに今日は4人である。というのは昨夜の宿で福岡から一人で来た70才位の人と話していたら、その人は6日に利尻に登り、「（元自衛隊で北海道勤務が長く知人も多いので）8日は旧友に会うつもりだったが、それは止めて十勝岳に同行したい」となったためである。

運転手さんは途中で何回か車を止めて、パッチワークの丘やセブンスターの木、ケンとメリーの木などを説明してくれた。

十勝岳は04年にも小噴火した活火山であり、予兆はあるだろうが、何時噴火してもおかしくない山である。山麓には10年前までスキー場もあったというが、今は何もない。

標高900mの登山口から標高2,077mの山頂まで約1,200mを行きは登るだけ、帰りは下るだけの単調な山である。登山道は1926年の大噴火の堆積物の上で、歩き始めてしばらく行くと雑草もない。その代わり遮るものがないこの山では、歩けば歩いただけ山は近づき、登山口は遠ざかり、はるか下に小さくなっていく。この達成感が登山の魅力の一つかもしれない。昨日痛め

た足指を気にしながら歩くので、いっそう遅くなるが、夏の炎天下ではこれも悪くはない。約2時間半でやっと稜線にたどり着くと目指す山頂が見え始めた。ここで昼食・休憩して、更に歩くこと1時間半で岩山の山頂に着いた。



十勝岳 山頂

頂上は狭く、登山者も数人しかいない。すぐ近くに同じ十勝山系の富良野岳や美瑛岳、遠くには大雪山系も見えるようだが、今日は霞んでいてよくわからないし、足の方が心配で、どうもゆっくり眺める気がしない。

14時に山頂を発ち、登りよりもっと足指をかばいながら歩いて、17時に迎えのタクシーが待つ登山口に帰り着いた。

#### <7/9（月）・動物園を見て帰宅>

今日は雨が降りそうな曇り空だが、もう大雨でもいい。近年大人気の旭山動物園を一回りして無事帰宅した。

かくして人様より一月早い夏休みは終わった。30分の待ち時間も無いくらい順調で、この上ない天気に恵まれ、充実した全く文句無しの一週間であった。

※ 次号の執筆者は、阿蘇の釣り師、阿蘇支部 河崎 啓蔵 先生にお願いします。

## ミニサロン（2～3行コーナー）



・見つけました！



葉祥明 阿蘇高原絵本美術館の庭にデンと鎮座。突然の出会いにビックリ！  
境界も調査士も、しっかりアピールして頑張ってくれました。

匿名希望

・会員証の顔写真に一言。

増毛を希望したい。

何本まで許容範囲？別料金？

複数の会員

・基準点の清掃時に山栗を少～し拾ったので、栗おこわにして食べた。今年はもっと頑張るぞ～。（清掃を頑張れよって？！）

匿名希望

・昨年10月宮崎県での九州ブロック会議に東国原知事が挨拶に見えられた。（多忙の中をありがたい）そして私は見た。

西会長が一步近づいたそのとき、東国原知事は三歩、後ずさったのだ～！（何かの集団と間違てる？）

西会長、恐るべし。

同行の役員

・正月に熊本城に行った。中学生の子どもに石垣の造りを何と言うか？と聞いたら「さるすべり！」と自信満々に答えた…。「武者返し」ですから～。頼むから勉強してくれ～！

匿名希望

・雑巾掛け（一直線にダア～と拭くやつです）をしようとしたら、足腰が立たず出来なかつた！まさか歳をとると出来なくなるとは、知らなかつた♪

T. K

・行きつけ店のお姉さんからのメールは、しっかり見ます。そして、すぐに消去。平和が1番。

匿名希望

・40歳の誕生日に五年生の次男からカードをもらいました。

開いてみると、「お誕生日おめでとう！二回目の成人ですね」と書いてあった。二回も成人を迎えたのに、一回目から何も成長していないと思ってへコんだ。

匿名希望

・2008年は、①ゲリラ豪雨も話題だったけど雷が多かった。②せみが8月終わりにはいなかつた。③とんぼが少なかつた。さてさて、今年はどんな自然変化を見るのか？！

Y. F



・良い風景でしょう。  
吊した人は、誰を思つて作業されたのか。

I. M

・今年、7月22日(水)日本全国で部分日食が見られます。屋久島あたりだと皆既日食になるそうです。部分日食を見るべきか、皆既日食を見るべきか…。

迷える会員

## ミニサロン（2～3行コーナー）



・牛舎を測りに行った。

長方形の建物なのに、さっき測った反対側と、いま測ってるこっち側の長さが1メートルも違う。

なんで!?と思って見ると、途中で牛がテープをくわえてモグモグしてた。

食うんじゃねえ！

F. A

・読売新聞に掲載された源氏ひと絵巻の中で、渡辺淳一氏が「男が『君が1番好き』というのは実は2番、3番が控えてるってこと。でも、女が言う『あなたが1番』

は一人だけの意味。…省略」とあった。  
うへん、深い…。しかし、現代女性もそうだとは限らない…かも？  
男性諸君、油断するなれ！

匿名希望

・小6の娘と回文（どっちから読んでも同じ言葉）遊びをした。  
私「竹ヤブ焼けた」  
娘「世の中ね、顔かお金かなのよ！」  
どこで聞いてきたのやら…。  
すまん！娘よ、苦労かけるなあ…。

匿名希望

・珍しい神社

① 弓削法皇社（男神）



② 弓削神社（女神）



祈願札

白川を挟んで祭ってあります。

道路を行くと二つの神社の距離は結構ありますが、伝説によると、

男神が対岸の女神の許に白川の飛び石を渡り逢いに行ったとあります。

性器が奉納されており、縁遠き男女、夫婦仲、子宝、乳子の夜泣き等のご利益があるそうです。

以外?なのは、男性（夫）が女性（妻）の浮気封じを願っての祈願札がほとんどでした。

夜泣き貞生息の  
いちょうの木

N. S

## 会の動き

### 行事予定 H21.1月～H21.6月

#### 1月 行事

1月30日（金）～2月1日（日）

第4回土地家屋調査士特別研修  
(基礎研修)  
会場／アクアドーム

#### 2月 行事

2月2日（月）～3月12日（木）  
の期間で15時間以上

第4回土地家屋調査士特別研修  
(グループ研修)  
会場／任意

2月14日（土）～15日（日）

ADR研修会  
会場／熊本市流通情報会館

2月21日（土）第4回全体研修会  
会場／熊本県立劇場

2月28（土）第17回親善ゴルフ大会  
会場／あつまるレーキカントリー  
クラブ

#### 3月 行事

3月13日（金）～3月14日（土）

第4回土地家屋調査士特別研修  
(集合研修)  
会場／パレアホール

3月15日（日）

第4回土地家屋調査士特別研修  
(総合講義)  
会場／パレアホール

3月28日（土）

第4回土地家屋調査士特別研修  
(考査)  
会場／パレアホール

#### 5月 行事

5月16日（土）

#### 定時総会

受付／9：30  
開始／10：30  
会場／熊本県立劇場  
地下大会議室

#### 6月 行事

6月15日～6月16日（火）

日調連第66回定時総会  
会場／京王プラザホテル

#### 無料相談会

毎月第1、3の土曜日

会場  
熊本県土地家屋調査士会館  
時間  
13：00～16：00

## 常任理事会

### 第5回常任理事会

日 時 平成20年8月22日(金) 14時00分

場 所 本会会議室

出席者 会長・副会長・各常任理事

議 題

#### 1. 報告事項

- (1) 会費納入状況報告
- (2) 第1回全国ブロック協議会同結果報告
- (3) 第19回ボウリング大会結果報告
- (4) ADRスタッフ打合会結果報告

#### 2. 土地家屋調査士CPDの時間管理について

#### 3. 今後の研修会の在り方について

#### 4. 「第6回国際地籍シンポジウム」の開催について

#### 5. 日調連広報担当者会同の参加者について

#### 6. 九Bゴルフ宮崎大会の参加者について

#### 7. その他

- (1) 一日合同行政相談所の出席者について
- (2) 矢張信行司法書士の法務大臣表彰受章記念祝賀会の出席者について
- (3) 村木康浩会員の休業届について
- (4) 次回常任理事会の開催日について

### 第6回常任理事会

日 時 平成20年9月16日(火) 14時00分

場 所 本会会議室

出席者 会長・副会長・各常任理事

議 題

#### 1. 報告事項

- (1) 会費納入状況報告
- (2) 九州ブロック協議会測量技術研修会について
- (3) 研修受講カードの作成について
- (4) 定時総会の開催日について
- (5) 平成20年度第1回全国会長会議での意見等について
- (6) 愛媛和解支援センターのシンポジウムへの参加について
- (7) 火災保険について
- (8) その他

#### (1) 非違事件の処分について

#### (2) 原点清掃について

#### (3) 熊本県専門士業無料相談会への出席者について

#### (4) 九Bゴルフ宮崎大会について

#### (5) 平成20年度上期事業実施結果及び下期事業計画の提出について

## 会の動き

### 第7回常任理事会

日 時 平成20年10月21日(火) 14時00分  
場 所 本会会議室  
出席者 会長・副会長・各常任理事  
議 題

1. 報告事項
  - (1) 会費納入状況報告
  - (2) 第1回全国会長会議結果報告
  - (3) 第3回九州ブロック協議会会長会議結果報告
  - (4) 広報担当者会同結果報告
  - (5) 各部上期事業実施結果報告
2. 各部下期事業実施計画(案)について
3. 共済規則の廃止について
4. 用紙特別会計制度の廃止について
5. 職員退職金規則の見直しについて
6. 会費の値上げについて
7. ADR設立に向けての進捗状況について
8. 筆界調査委員の選任について
9. その他
  - (1) 記念碑清掃参加者一覧表
  - (2) 第3回理事会の開催について
  - (3) 第14回九州国際スリーデーマーチ2008への参加について
  - (4) 指定店の追加について
  - (5) 「国有財産事務研修」の講師選定について
  - (6) 「境界シンポジウムinふくおか2008」の参加者について
  - (7) 専門士業団体連絡協議会反省会・懇親会への出席者について
  - (8) 会員の指導について
  - (9) 次回常任理事会の開催について

### 第8回常任理事会

日 時 平成20年11月19日(水) 14時00分  
場 所 本会会議室  
出席者 会長・副会長・各常任理事  
議 題

1. 報告事項
  - (1) 会費納入状況報告
  - (2) 経緯度標設置状況について
  - (3) ADR設立に向けての進捗状況等について
2. CPD管理等について
3. 会費免除申し出について
4. 平成20年度大規模災害対策基金について
5. その他
  - (1) 不正登記による土地家屋調査士の逮捕について

## 理事会

### 第9回常任理事会

日 時 平成20年12月12日（金）14時00分

場 所 本会会議室

出席者 会長・副会長・各常任理事

議 題

#### 1. 報告事項

- (1) 会費納入状況報告
- (2) 経緯度標設置状況について
- (3) ADR設立に向けての進捗状況等について
- (4) 熊本顧問市議との意見交換会について
- (5) 研修会（12月5日）出席状況報告

#### 2. 会費値上げの時期について

#### 3. 苦情相談について

#### 4. その他

- (1) 平成20年度土地家屋調査士試験合格者について
- (2) 年末・年始の挨拶について
- (3) 次回常任理事会の開催日について

### 第3回理事会

日 時 平成20年11月1日（土）13時00分

場 所 ホテル法華クラブ熊本

出席者 会長・副会長・常任理事・理事

議 題

#### 1. 報告事項

- (1) 会費納入状況報告
- (2) 第1回全国会長会議結果報告
- (3) 第3回九州ブロック協議会会長会議結果報告
- (4) 九州ブロック協議会担当者会同結果報告
- (5) 連合会広報担当者会同結果報告
- (6) 平成20年度上期各部事業実施結果報告

#### 2. 平成20年度下期各部事業実施計画（案）について

#### 3. 共済規則の廃止について

#### 4. 用紙特別会計制度の廃止について

#### 5. 会費の値上げについて

#### 6. 「境界問題解決支援センターくまもと」規則モデル（案）等について

#### 7. その他

- (1) 記念碑清掃参加者一覧表
- (2) 第14回九州国際スリーデーマーチ2008への参加について
- (3) 第57回定時総会開催日について

## 会務報告

月日	曜	項目	場所	概要
8・2	土	第19回ボウリング大会	宇土バスカワールド	14時00分 69名参加
8・6	水	登録証交付式	本会	10時00分 西会長
		ADR委員会	本会	14時00分 設立委員
		会報（夏号）編集会議	本会	14時00分 福岡広報部長ほか
8・8	金	九州ブロック協議会 ADR打合せ	福岡市	10時30分 菅村設立委員長ほか
		第2回業務研修部会	本会	15時00分 高田副会長ほか
8・11	月	公団協会との打合せ	本会	15時00分 西会長ほか
8・13	水	ADRスタッフ打合せ	本会	13時00分 高田副会長ほか
8・22	金	第5回常任理事会	本会	14時00分 西会長ほか
8・27	水	暮らしの総合相談所	パレア	13時30分 長尾
9・1	月	日調連ゴルフ大会	石川県	8時00分 高木名誉会長
		法務局測量講習会（講師）	法務局	2日まで 島田（宗）
9・3	水	ADR委員会	本会	9時30分 設立委員
9・5	金	登録証交付式	本会	10時00分 西会長
		第3回熊本県専門士業団体連絡協議会	弁護士会館	18時00分 中島社会事業部長ほか
9・6	土	境界問題無料相談	本会	13時00分 末富・田口
9・13	土	第1回スキルアップ研修会	熊本県立劇場	10時00分 104名参加
9・16	火	経理関係PT委員会	本会	10時00分 西会長ほか
		第6回常任理事会	本会	14時00分 西会長ほか
9・17	水	ADR委員会	本会	14時00分 設立委員
9・18	木	平成20年度第11回全国会長会議	東京都	19日まで 西会長
9・20	土	境界問題無料相談	本会	13時00分 渡邊（博）・小屋松

## 会 の 動 き

月 日	曜	項 目	場 所	概 要
9・24	水	境界情報管理センター 関係打合会	本 会	9時30分 島田(宗) ほか
		暮らしの総合相談所	パ レ ア	13時30分 永野
9・25	木	広報担当者会同	東 京 都	26日まで 福岡広報部長
9・27	土	記念碑清掃作業	阿 蘇 市	10時00分 30名参加
9・30	火	経理関係P T委員会	本 会	10時00分 西会長 ほか
10・1	水	三者協議会	本 会	15時00分 西会長 ほか
10・2	木	九州ブロック共催測量技術研修会 打合会	本 会	14時00分 前田業務研修部長 ほか
10・4	土	熊本県専門士業団体連絡協議会 合同無料相談会	熊本市民会館	10時00分 宮本副会長 ほか
10・8	水	ADR打合会	本 会	14時00分 宮本副会長 ほか
10・10	金	公囑協会との打合会	本 会	16時00分 西会長 ほか
		九州ブロック共催測量技術研修会	火の国ハイツ ・運動公園	13日まで 前田業務研修部長 ほか
10・17	金	第3回九州ブロック協議会会長 会議	宮 崎 市	18日まで 西会長
		九州ブロック協議会各部担当者 会同	宮 崎 市	18日まで 前田業務研修部長 ほか
10・19	日	九州ブロック協議会ゴルフ大会 宮崎大会	宮 崎 市	8時00分 高木名誉会長 ほか
10・21	火	第7回常任理事会	本 会	14時00分 西会長 ほか
		中間監査会	本 会	14時00分 監事
10・22	水	法務局との打合会	法 務 局	10時00分 西会長 ほか
		一日行政合同相談所	パ レ ア	10時00分 中島社会事業部長
10・23	木	経緯度標設置作業	人 吉 市	人吉東小学校 宮本副会長 ほか
10・24	金	青年調査士会との打合会	本 会	11時30分 西会長 ほか
11・1	土	第3回理事会	法華クラブ	13時00分 西会長 ほか
11・5	水	地図作成等打合会	本 会	14時00分 西会長 ほか
11・7	金	下川熊本市議との意見交換会	本 会	10時00分 西会長 ほか

## 会 の 動 き

月 日	曜	項 目	場 所	概 要
11・7	金	第3回業務研修部会 第2回業務研修部委員会	本 会	14時00分 前田業務研修部長 ほか
11・12	水	ADR打合会	本 会	14時00分 西会長 ほか
11・14	金	第14回九州国際スリーデーマーチ2008	八 代 市	16日まで 鶴田八代支部長 ほか
11・15	土	境界問題無料相談	本 会	13時00分 植・手島
		境界シンポジウムinふくおか2008	福 岡 市	13時00分 宮本副会長 ほか
11・17	月	境界情報管理センター関係打合会	本 会	10時00分 島田(宗) ほか
11・18	火	経緯度標設置懇話会	人 吉 市	人吉東小学校 西会長 ほか
11・19	水	第8回常任理事会	本 会	14時00分 西会長 ほか
		熊本県専門士業団体連絡協議会研修会	パ レ ア	18時30分 高田副会長 ほか
11・21	金	地図作成作業等打合会	法 務 局	14時00分 西会長 ほか
11・22	土	広島会研修会(アドバイザー)	広 島 市	10時00分 島田(宗)
11・26	水	暮らしの総合相談所	パ レ ア	13時30分 西田(國)
11・27	木	熊本顧問市議との意見交換会検討会	本 会	15時00分 西会長 ほか
11・29	土	経緯度標設置作業	天草市・上天草市 本渡南小学校 今津小学校	宮本副会長 ほか
12・2	火	社会保険労務士法制定40周年記念式典	メルバルク熊本	14時00分 西会長 ほか
12・4	木	財務局研修会(講師)	財 務 局	15時00分 田中(秀)
12・5	金	第2回全体研修会	火の国ハイツ	10時00分 162名参加
		総務部会	火の国ハイツ	17時00分 西会長 ほか
		広報部会・広報部委員会	火の国ハイツ	17時00分 福岡広報部長 ほか
12・6	土	ADR意見交換会	本 会	9時00分 西会長 ほか
12・8	月	熊本顧問市議との意見交換会	青 柳	17時30分 西会長 ほか
12・10	水	ADR打合会	本 会	14時00分 西会長 ほか
12・12	金	第9回常任理事会	本 会	14時00分 西会長 ほか

## 会 の 動 き

月 日	曜	項 目	場 所	概 要	
12・14	日	九州ブロック協議会臨時会長会議	福岡市	10時30分	西会長 ほか
12・18	木	土地家屋調査士試験合格証書交付式	法務局	10時00分	西会長
		熊本県専門士業団体連絡協議会反省会	KKRホテル熊本	18時30分	西会長 ほか
12・20	土	境界問題無料相談		本 会	13時00分 田中(秀)・甲斐(真)
12・24	水	暮らしの総合相談所	パレア	13時30分	鶴田
		地図情報委員会	本 会	15時00分	島田(宗) ほか
12・26	金	仕事納め			

## 支 部 別 会 員 数

平成20年12月31日現在

支 部 区 分	熊 本	玉 名	御 船	山 鹿	阿 蘇	八 代	人 吉	天 草	計
専 業 者	140	18	9	14	10	19	10	21	241
兼 業 者	32	3	3	2	4	6	4	4	58
計	172	21	12	16	14	25	14	25	299
法 人 数	1	—	—	—	—	—	—	—	1

備考 ・ 兼業者欄は、司法書士会員数を示す。

## 新入会員紹介

	氏名	たかまつこうじ 高松浩司	登録番号	第1154号
	生年月日	[REDACTED]	登録日	平成20年9月1日
	学歴	[REDACTED]	入会日	平成20年9月1日
	所属	熊本支部 熊本東分会	資格免許	測量士
	事務所	熊本市帯山5丁目3番9号		
	住所	[REDACTED]		
	氏名	いけざきさとし 池崎敏	登録番号	第1155号
	生年月日	[REDACTED]	登録日	平成20年9月1日
	学歴	[REDACTED]	入会日	平成20年9月1日
	所属	八代支部 八代分会	資格免許	測量士補
	事務所	八代市豊原中町2586番地1(25)		
	住所	[REDACTED]		

# ◆ 平成20年度 土地家屋調査士試験の最終結果 ◆

土地家屋調査士法（昭和25年法律第228号）第6条第1項の規定による平成20年度土地家屋調査士試験合格者の「受験地・受験番号・氏名」が発表されました。

（平成20.12.19官報に掲載）

概要は下記のとおりです。

## 記

試験日	筆記試験（8月24日）	口述試験（11月10日）
出願者数	7,270名	
受験者数	6,074名	
	(午後の部の試験を免除された者であって午前の部を受験した者 又は午前の部及び午後の部の双方を受験した者の数をいう。)	
合格者数	488名（男463名・94.9% 女25名・5.1%）	
筆記試験合格点	午前の部の試験 満点100点中 73.0以上	
	午後の部の試験 該当なし	

## 生年別合格者数

生年	人數	生年	人數	生年	人數
昭和63年	1	昭和48年	43	昭和33年	8
62年	1	47年	27	32年	5
61年	1	46年	23	31年	4
60年	4	45年	16	30年	5
59年	6	44年	19	29年	4
58年	12	43年	16	28年	3
57年	11	42年	17	27年	5
56年	9	41年	9	25年	2
55年	13	40年	14	24年	3
54年	16	39年	8	23年	1
53年	29	38年	10	22年	1
52年	24	37年	8	19年	1
51年	23	36年	5		
50年	35	35年	7		
49年	37	34年	2	合計	488

平均年齢 36.43歳 最低年齢 20歳 2名 最高年齢 64歳 1名

※ 年齢はH20.12.2現在

熊本県内の合格者	やまぐち としゆき 山 口 俊 行
----------	----------------------

## あとがき



昨年秋、リーマン何がしの名前を聞いたとたんに、世界経済がすさまじい勢いで凋落しました。

土地家屋調査士として、経済活動の一翼を担っているつもりの自分としては、世界経済といふのは何なんだと、歯がゆい思いで日々のニュースを見ていますが、要するに、実態のない経済の上で、マネーゲームだけが先行していたということなのでしょう。足元を見据えて、地道にやるのが一番いいようです。

今年もいい報告ができるよう、広報委員一同、頑張りますので、ご愛読のほど、よろしくお願ひいたします。



担当 田口一法

土地家屋調査士 **くまもと** No.273  
新年号

平成21年1月

発行所 熊本県土地家屋調査士会

〒862-0970 熊本市渡鹿3丁目14番21号

TEL 096-372-5031

FAX 096-372-5057

発行者 会長 西 龍一郎

編集責任者 広報部長 福岡 鋭一朗

## 熊本県土地家屋調査士会指定店

指 定 店 名	郵便番号	所 在 地	電 話 番 号
株式会社 オ オ バ	862-0967	熊本市流通団地 1 丁目 5 番地	096-377-2882
株式会社 コンゴー測器	862-0968	熊本市馬渡 1 丁目 5 番 10 号	096-378-0020
オ モ ト 商 会	860-0073	熊本市島崎 7 丁目 10 番 10 号	096-322-8270
アイサンテクノロジー株式会社 福岡営業所	861-0093	福岡市博多区那珂 1 丁目 17-5	092-482-6123
福井コンピュータ株式会社 熊本営業所	861-2101	熊本市桜木 3 丁目 1-24 エランドール 2 番館	096-360-7001
株式会社 友 和 会	862-0950	熊本市水前寺 4 丁目 8-28	096-383-6660
ライカ ジオシステムズ株式会社 福岡営業所	812-0016	福岡市博多区博多駅南 1 丁目 3-6 第三博多偕成ビル 6 階	092-432-8201
株式会社 水 上 洋 行 熊本営業所	863-0912	熊本市錦ヶ丘 5 番 3 号	096-365-7277

### 指定店の契約更新とご利用について

上記の指定店以外から業務用品を購入しようとなさるときは、指定店の販売価格と比較してください。指定店各社は、指定店の面目にかけても、他社に劣らぬ低廉とサービスをモットーとして、会員の皆様に奉仕することを誓っております。

会員諸氏のご利用を期待し、お薦めいたします。

(経理部長 大窪 悟)