

<天録時評>

「リボ払い」はサラ金と同じ高利貸し

カード契約時の説明を義務付けよ

クレジットカードの「リボルビング払い」(以下、「リボ払い」)を巡る自己破産申請者が増えている。国民生活センターには、「リボ払い」に関する相談が多くなっている。「リボ払い」は、毎月の利用額にかかわらず決まった返済金額を支払っていく方法だが、手数料も高く、支払期間も長期化するなど、仕組みを理解せずに利用を繰り返せば多重債務の原因となる。低所得の人ほど「リボ払い」は控えるべきである。一方、カード会社にとっては、低金利の時代に、高い利率の手数料が稼げるだけに、あの手この手で勧誘しており、「リボ払い」になつていただなどの問題も起つていて。カード会社の担当者へ契約時の説明を義務付けるといった法整備も急ぐべきだ。

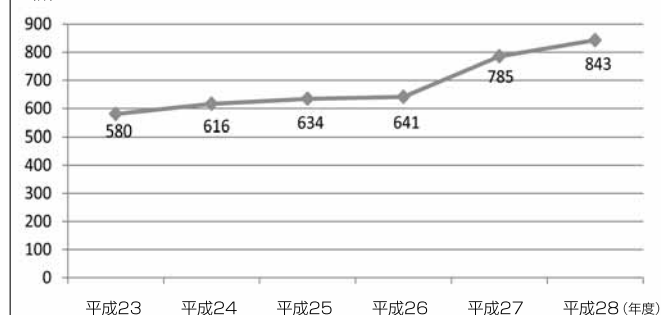
増える相談者

決まつた金額を毎月返済するクレジットカードのリボ払いを巡る問題が多く発生している。独立行政法人「国民生活センター」のホームページには、「リボ払いの仕組みをよく理解せずに利用して、「手数料ばかり

支払っていて、支払残高が減らない」などの相談が掲載されている。「複数枚のクレジットカードでリボ払いを利用し、支払えなくなつた」ために多重債務に陥つて、自己破産している事例もある。

「国民生活センター」への多重債務に関する相談件数は、貸金業法の改正による効果などから減少傾向にあるが、銀行のカードローンと共にクレジットカードのリボ払いを巡る相談件数は逆に増えている。毎日新聞が平成二十一年十二月十日付の新聞に記載したデー

リボ払いに関する相談件数



国民生活センターへのリボ払いの相談件数は年々増加している

クレジットカードでリボ払いを利用する人が多くなつたために多重債務に陥つたために自己破産している事例もある。

「国民生活センター」への多重債務に関する相談件数は、貸金業法の改正による効果などから減少傾向にあるが、銀行のカードローンと共にクレジットカードのリボ払いを巡る相談件数は逆に増えている。毎日新聞が平成二十一年十二月十日付の新聞に記載したデー

タでは、平成十八年度は百九十七件であったが、平成二十七年度には、七百七十四件と四倍に増えている。リボ払いは、利用すれば返済するので、三回払いならば三ヶ月で返済は完了する。しかし、リボ払いは毎月固定の金額を返済するだけなので、固定返済額以上に買い物をリボ払い続けないと借金がどんどん増えていく。

例えば、月々の返済額を五千円にしたとする。月々リボ払い二万円ずつ買い物をしていた場合、毎月五千円と手数料を返済しても利用金額との差である一万五千円は返済されないので、未返済額として積みあがっていく。こうしてどんどん借金が膨らんでいく。毎月

重なるので、毎月二万円の買い物を、五千円返済額のリボ払い一年間続けると、一万五千円×十二カ月=十八万円の借金ができることがある。

さらに、この借金には年利一五%前後の高い利率の手数料が付く。リボ払いでのカード利用を止めなければなりません。そこでそのカードによる手数料収入による手数料が付く。リボ払いの利用者が分割・リボ払いするため、多くの消費者にリボ払いでのカード利用をしてもらいたいため、「月々の返済が楽になる」などの巧妙な宣伝をするのだ。消費者は、無計画に買い物を用いている人はすぐにやめるべきである。

クレジットカード会社の収益の多くは、カード利用の契約時にその旨が記載された書面を交付しなければならないとされている。しかし、たとえ小さい文字であって、カード発行会社は契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないという。

このような現状では、消費者はカード契約をすると書面を小さな字まで隅々までしっかりと読まなくては、いつの間にかリボ払いになつていたという問題は防げない。消費者自身が、契約時に担当者に「リボ払いにしない」という意

思をしつかり伝えることが

重要となってくる。また、カード会社には契約者に対する説明を義務付けるなど、法整備も必要だ。

返済できなくなり、別のカードを作つて多重債務に陥つてしまふと、自己破産しかない。

クレジットカードの契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないという。

このようにして、カード会社には契約者に対する説明を義務付けるなど、法整備も必要だ。

クレジットカードを作った際、リボ払いの契約が終わると、カード機能付きのポイントカードを作つたら、そのカードが最初からリボ払いの設定になつているにもかかわらず、作つても

り、利用して買い物をして、一括払いのつもりでカードを作つて多重債務に陥つてしまふと、自己破産しないといつた具合である。

クレジットカードの契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないといつた。

このようにして、カード会社には契約者に対する説明を義務付けるなど、法整備も必要だ。

クレジットカードを作つて多重債務に陥つてしまふと、自己破産しないといつた具合である。

クレジットカードの契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないといつた。

このようにして、カード会社には契約者に対する説明を義務付けるなど、法整備も必要だ。

クレジットカードを作つて多重債務に陥つてしまふと、自己破産しないといつた具合である。

クレジットカードの契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないといつた。

このようにして、カード会社には契約者に対する説明を義務付けるなど、法整備も必要だ。

クレジットカードを作つて多重債務に陥つてしまふと、自己破産しないといつた具合である。

クレジットカードの契約締結時にその旨が記載されなかった場合は、契約書に記載があれば、違法ではない。また、カウンター等で説明をして契約書の記入をサポートするカード会社の担当者は、申し込みに来た消費者に対して、カード契約締結の際にリボ払いの設定になることを、口頭で説明をしなくて構わないといつた。

特定建設業 一級建築士事務所
宅地建物取扱業 住宅性能保証制度登録店

創業明治16年
128年にわたりまごろと確かな技術



鴻城土建工業株式会社

〒753-0812 山口県山口市宝町2番56号
TEL 083(922)2694 FAX 083(923)8606

“ノーブラシ洗車の店”

有限会社 配川石油店
Hoben吉敷サービスステーション

山口県山口市吉敷赤田
TEL(083)933-0222

阿東米 コシヒカリ

細坂 農園

細坂 洋文

いちにちだけの ちいさな おみせ
nouer [ヌウェ] 19

たいせつな もの
たいせつな あつい
たいせつな じかん
たいせつな ばしお

にちじ 2017・11・20・lundi
10:00-13:00
ばしょ nache

MUJI
nache★
どうもんP
井筒屋
井筒屋P
山口駅
商店街
nache
井筒屋
井筒屋P
山口駅

年に2回オープンするユーズドセレクトショップです。
「nouer」は仏語で「縁つながり」を意味します。
「たいせつなもの」から生まれる「nouer」を大切にして
みなさまに素敵なおもいでを頑張っています。

農林業機械・肥料・農薬

株式会社ささき

山口市宮島町12番1号
TEL 083(924)8150



エナラショッピングはエナラのパートナー店です。

ホームテック山口

代表 内山 章

〒753-0817 山口県山口市吉敷赤田1丁目20-5
TEL 083-928-7633 FAX 083-928-7634
フリーダイヤル 0120-287633
E-mail hometecyamaguchi@arrow.ocn.ne.jp

(有) コーケン

化粧品原料販売

ビタミンC誘導体・ビタミンE誘導体

健康食品販売

コラーゲン

大阪府大阪市

藤井農園

園長 藤井 國男

山口市仁保

進む放射性物質の動きの解明

第五十八回大気環境学会年会より

原子力発電所事故由来の放射性物質による大気環境影響に係る調査研究などを発表する第五十八回大気環境学会年会が、先頃、神戸市の兵庫医療大学で開催された。福島第一原子力発電所の事故から六年半が経過し、胎児や甲状腺ガンへの影響がないとされているが、事故初期の大気中に放出された放射性物質の動きなどが解明されている。今回は、一般公開された放射性物質動態分科会での研究発表について紹介された研究成果と今後の課題について紹介する。

(文責・編集部)

動きが明らかに



一般公開された放射性物質動態分科会

最初に、日本原子力研究開発機構（JAEA）の永井晴康氏より「福島第一原子力発電所事故による放射性物質の大気放出量の推定」と題する研究発表が行われた。発表では、まず、放射性物質の大気放出量や拡散状況を明らかにすることは、住民の被曝線量を評価することや、除染といった環境回復を進める上で重要であるという研究の意義が説明された。

福島第一の1、2、3号機から放出された放射性物質の拡散状況は、三月十二日に福島東北部に流れた際に降水ではなく沈着量が少ない乾性沈着で、三月十五日に関東の山間部から福島で降水による高濃度の湿性沈着となつたことなどが紹介された。さらに、三月二十一日では大気中の放射性物質は福島沖の海上を南下した後、茨城県付近から南西方向に向きを変え、陸上に流れ、茨城県南部から千葉県北西部を通過する際に降水と重なつて湿性沈着したことなどが説明された。

現在、放射性物質の大気放出量推定は、環境中における放射性物質濃度または気拡散シミュレーションを用いて逆解析する手法を用いて、原子炉内の状態と放射性物質の放出挙動について解説する「過酷事故解析コード」を用いた解析と融合させ、より精密な放射性物質

機から放出された放射性物質の大気放出量の推定をすることが挙げられた。

二番目に、リモート・センシング技術センターの鶴田治雄氏が「福島原発事故直後の大気中放射性核種の動態」と題した研究発表を行った。鶴田氏は、福島第一の事故後、大量に環境中に放出されたヨウ素やセシウムなどの放射性核種が、いつ、どこに、どのぐらいの濃度で、どのように運ばれたかについて、東日本の大気環境常時監視網で、浮遊粒子状物質濃度を測定する機器に取り付けられていました。テープろ紙の分析結果もとに紹介した。

明らかになつたことの一例として、浜通りで南寄りの風が吹いた三月十八日、十九日、二十日の日中では、双葉町で高濃度のセシウムが観測された。その後北寄りの風に変化すると、今度は二十一日の早朝に柏葉町で高濃度のセシウムが観測された。その後北寄りの風に変化すると、今度は二十一日の早朝に柏葉町で高濃度のセシウムが観測された。その後北寄りの風に変化すると、今度は二十一日の早朝に柏葉町で高濃度のセシウムが観測された。

三番目に、気象研究所の環境・応用気象研究部の五十嵐康人氏が「不溶性セシウム粒子－その発見と最近の研究展開」と題した研究発表を行つた。発表では、放射性核種のセシウムの性状に関する情報は、環境中の動き、人体への影響評価や除染作業にとって重要な基礎情報だが、放射性工アロゾル（微小な液体、あるいは固体状の粒子）の情報は数少なく、事故直後のセシウム粒子の状態はどのようなものか、不明な点が多いとの説明があつた。

続いて、これまでの調査で、つくば市に平成二十三年三月十五日に到来した関東への最初の放射性の雲から捉えた試料には、水に溶けない固体のセシウム粒子があることが分かつたといふ研究成果が報告された。今後の課題として、不溶性セシウムの粒径分布（どのくらいの大きさであったか）、

で運ばれた。こうした放射性核種の高濃度と流れを明らかにすることにより、内部被曝の定量的評価にも役立つことが紹介された。

不溶性のセシウム

○用語解説

○放射性の雲

原子力発電所事故などにより飛散した、セシウムなどの微細な放射性物質が大気に乗つて煙のように流れていく現象を指す言葉。別名・放射性ブルーム、放射性煙流。

新たな評価法が必要

たのか、水溶性のセシウムや食物の摂取制限などの防護対策が実施され、一般住民が受ける被曝線量の低減が図られてきたことを紹介した。

四番目に、国立環境研究所の森野悠氏が「放射性物質の大気シミュレーション－これまでの成果と今後の課題」と題した研究発表を行つた。発表の中で、放射性物質の大気シミュレーションの結果は、放射性物質の大気シミュレーションの結果は、放射性物質の放出量の推計や大気中の動きの把握、被曝線量や健康リスクの評価などに活用されてきたことを紹介。そして、福島第一原発事故起源の放射性物質は、現在は大気中にはほとんど残つておらず、陸域や海域や海底でどのように放射性物質が移行するか、あるいは再び大気中に飛散する場合を想定したモデルの構築が重要であることを指摘した。

最後に、福島県立医科大学の反町篤行氏が「福島原発事故における内部被ばく構造が重要なことを指摘した。新たに得られた科学的な知識に対し、内部被曝線量の評価方法の検討や放射性核種の体内動態メカニズムの解明の必要性を挙げた。

TSUBO サポーター SUPPORTER

協和テキスタイル 横武会社
〒916-0268 福井県丹生郡越前町陶の谷28-10
TEL (0778) 32-3039 FAX (0778) 32-3255
KYOWA TEXTILE USA INC.
P.O.BOX 10163, Torrance, CA 90505, USA
Website: www.kyowa-textile.com
Email: info@kyowa-textile.com

賃貸売買 不動産の事なら 三和土地建物へ	(麻雀牌・トランプ・花札) 碁・将棋・各種付属用品 株式会社日本娛樂	シルクの総合メーカー 縫 MAYUYA 安達株式会社 〒990-0301 山形県東村山郡山辺町大字山辺1077番地の2 TEL(代表)(023)664-5063 FAX (023)664-5142 URL: http://www.a-mayuya.com/ E-Mail: mayuya@purple.plala.or.jp	東京中央卸売市場 築地 滝 松	プラザーショップ新南陽 楽しい手作りとミシンのお店
TEL 0834-31-7777	カラオケ喫茶 華	宅野農園 あじ家	京都先斗町四条上ル TEL (075) 255-1004	カットサロンヨシムラ 福岡県福津市西福間2-9-5 TEL 0940 (42) 1169

投稿

グローバリズムと日本の教育⑨

先端科学の視点で戦後教育の一新を

教育評論家 川内 時男

科学的教育論を

わが国は地下資源こそ乏しいが、人材という唯一貴重な資源がある。日本のお國柄の賜であろう。有り難いことに、この資源は教育を正しく教育し、次代を担う人材を育成しなければならない。そのためには、これまで繰り返し述べてきたように、教育を近代化する必要がある。

教育の近代化とは、パソコンや電子黒板などの最先端の教育機器を導入することではない。確たる科学的論理に基づいて教育をすることが、科学的教育観そのままの教育をしている。今は日進月歩の科学の世である。科学をよそ目に、教育界だけが旧態依然とした孤高の世界に閉じこもつていてよいはずがない。

ところで、読者の中には伝統教育の重要性を語る筆者が、科学的教育論を主張することに違和感を覚える方もおられるのではないだ

ろうか。筆者が現職時代、脳科学を専門とする某大学教授から「先端科学の視点で教育を追い求めていけば、わが国の伝統教育に行き着く」と聞かされたことがあります。江戸時代から戦前までの伝統教育は、先人の歩みの中、歴史が育んできた本物の教育であり、今後の教育の基盤となるものである。

すなわち、教育を近代化することは、伝統教育に帰する道でもあるということである。しかし、いかに伝統教育とは言つても、時代が変われば子供も変わり、問題に対応しきれないこともある。あるから筆者は戦前の教育に還る「教育復古」ではなく、教育の近代化を主張しているのである。

科学技術は進歩し、世は激変している。グローバルズムの波に浮かれ、欧米教育の後追いをしている場合ではない。文科省はこれらの教育を国家戦略として位置づけ、人材資源大国日本を創つていかなければなりません。そのためには省内に腦科学者や動物学者、あるいは文化人類学者など、あ

れども直感したときには、たとえ法令に逆らってでもその職員を守らなければならぬことである。「法令に逆らってでも」とは「腕力を發揮してでも」ということで使つても」ということである。

校長と公務員、その公務員たる校長に「法令に逆らってでも」などは暴言に使つたが、子供は守れなかつた」と言うのでは、公務員としては正しくとも、教育者としては失格である。法令に背けば処分は覚悟しなくてはなるまいが、それによつて子供の命が救われるのではないか。また、世間は決してそのような校長を見捨てるなどないと筆者は

改めて言いたい。「校長は子供の命に関わることである。そこで、言いたいことは、子供の命は何よりも大切である。それが校長というものが、それが校長といふべき時節にはしかるべき

わが国は地下資源こそ乏しいが、人材という唯一貴重な資源がある。日本のお國柄の賜である。有り難いことに、この資源は教育を正しく教育し、次代を担う人材を育成しなければならない。そのためには、これまで繰り返し述べてきたように、教育を近代化する必要がある。

教育の近代化とは、パソコンや電子黒板などの最先端の教育機器を導入することではない。確たる科学的論理に基づいて教育をすることが、科学的教育観そのままの教育をしている。今は日進月歩の科学の世である。科学をよそ目に、教育界だけが旧態依然とした孤高の世界に閉じこもつていてよいはずがない。

ところで、読者の中には伝統教育の重要性を語る筆者が、科学的教育論を主張することに違和感を覚える方もおられるのではないだ

ろうか。筆者が現職時代、脳科学を専門とする某大学教授から「先端科学の視点で教育を追い求めていけば、わが国の伝統教育に行き着く」と聞かされたことがあります。江戸時代から戦前までの伝統教育は、先人の歩みの中、歴史が育んできた本物の教育であり、今後の教育の基盤となるものである。

すなわち、教育を近代化することは、伝統教育に帰する道でもあるということである。しかし、いかに伝統教育とは言つても、時代が変われば子供も変わり、問題に対応しきれないこともある。あるから筆者は戦前の教育に還る「教育復古」ではなく、教育の近代化を主張しているのである。

科学技術は進歩し、世は激変している。グローバルズムの波に浮かれ、欧米教育の後追いをしている場合ではない。文科省はこれらの教育を国家戦略として位置づけ、人材資源大国日本を創つていかなければなりません。そのためには省内に脳科学者や動物学者、あるいは文化人類学者など、あ

れども直感したときには、たとえ法令に逆らってでもその職員を守らなければならぬことである。「法令に逆らってでも」とは「腕力を發揮してでも」ということで使つても」ということである。

校長と公務員、その公務員たる校長に「法令に逆らってでも」などは暴言に使つたが、子供は守れなかつた」と言うのでは、公務員としては正しくとも、教育者としては失格である。法令に背けば処分は覚悟しなくてはなるまいが、それによつて子供の命が救われるのではないか。また、世間は決してそのような校長を見捨てるなどないと筆者は



草木片

202

あれちぬすび

とはぎ／荒地

盗人萩

この北米原

産のヌスピト

ハギも、日本

産と同様に豆

のさやが衣服

等にくつつき

日本の植物と思つて調べて

みみると、なんと帰化植物だ

ったのです。さやにびつし

りと生えるかぎ状の棘で誰

かにくつつき、こんな田舎

まで運ばれてきたのですね。

川内 時男 (かわうち ときお) 氏

昭和23年 德島県小松島市生まれ。

昭和52年 德島県公立学校教員に奉職。

昭和58年 メダン日本人学校(在インドネシア共和国)教諭。

平成 8年 サンチャゴ日本人学校(在チリ共和国)教頭。

平成12年 德島県公立学校校長。

平成22年 グアダラハラ補習授業校(在メキシコ合衆国)校長。

平成25年 現代世相研究所所長、現在に至る。

(終わり)
石
伊藤石材店

伊藤 信一

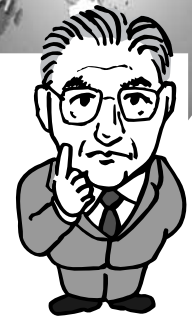
長野県小県郡長和町大門2622-2
自宅 TEL (0268) 68-2156
FAX (0268) 68-2066
携帯 TEL 090-1533-0124

松村農園

下関市松屋本町1-4-21

ゆめこどもクリニック	有限会社 菅 鐵 工 代表取締役 菅 信匡	タカガワオーナーズクラブ 周防カントリークラブ	Sango+ Design. 100満ポルト小松本店	～真珠色の十三夜～ 大阪 北新地 クラブ 神原
高山工務店	奥野 農産 代表者 奥野 生次	100満ポルト小松本店	渡辺農園	13

吉原恒雄 拓殖大学元教授の
会見する社団を



257

国家を持たない民族

— 最近、テレビや新聞でクルド人独立の動きが盛んに報じられています。テロ集団「イスラム国」殲滅作戦でも、クルド人部隊が活躍しましたが、クルド人はどのような民族ですか。

クルド人は人口が約三千万人もいるのですが、民族固有の国家を持つていない、という珍しい民族です。ク

ルド民族は現在のトルコの北部、イランの北西部、イラクの北部、シリアの北東部の四カ国にまたがる地域の山岳地帯に居住しています。牧畜で生計を立ててきました。現在は上記四カ国が都市部に移り住むものが増えていますが、かつては遊牧民を中心でした。クルド人には「我々には友人がいない」との言い伝えがあります。もちろん、同じ民族内でも交流は少ないと言われています。

稀薄な民族意識

— 三千万人の人口を有しながら、なぜ自前の国家がないのでしょうか。

現代でも、トルコやイラン、イラクなどの紛争に翻弄されています。イラク戦争の際にも、イラクのクルド人は「敵イラン

— 冷戦終結直後の湾岸戦争時、また米英両国によるニュースでクルド人の文字をよく見かけました。クルド人の動静は注目されているのですか。

世界には国家が百九十六カ国あります。リヒテンシュタインは、人口が五千人ほどですが、それでも立憲君主制国家です。近代になつて「民族国家」が生まれました。クルド民族には民族国家の中核となる「民族

外務省によると、現在、世界には国家が百九十六カ国あります。リヒテンシュタインは、人口が五千人ほどですが、それでも立憲君主制国家です。近代になつて「民族国家」が生まれました。クルド民族には民族国家の中核となる「民族

には共通の言語が不可欠ですが、クルド民族は「クルド語」をっています。ただ、同じクルド語でも北部の方言と南部の方言が大きく違います。従つて、同じクルド人といつても、お互いに意思の疎通が難しいとい

う事情があります。このクルド語は、インド・ヨーロッパ語族に属する言語なので、クルド人は同じ語族に属するドイツには親近感を抱いているようです。ドイツのPKO部隊がフェン政権崩壊後、イラクで行動していると、クルドの民衆の中でドイツ部隊が一番歓迎されたようです。西欧諸国の中でドイツに移住者が七十万人前後と飛び抜けて多いのは、このためだと見られています。

行動していると、クルドの民衆の中でドイツ部隊が一番歓迎されたようです。西欧諸国の中でドイツに移住者が七十万人前後と飛び抜けて多いのは、このためだと見られています。

分断と対立

— その他には、どんな要因が国家形成の足を引っ張っているのですか。

トルコ圏がぶつかり合う山岳地帯に居住していました。両国とも、自己の領域内のクルド人をしてきました。両国とも、味方にして戦力強化に利用していました。

— その他のことは、どうあります。このクルド民族はこれまでも固有の国家を持ったことはまつたくないですか。

静から目が離せません。東問題では、クルド人の動員車爆弾は、この時に案出された新テロ戦術です。これを契機に、英國は中近東支配から手を引きます。中東問題では、クルド人の動

悲劇に学ぶ

— その他のことは、どうあります。このクルド民族はこれまでも固有の国家を持ったことはまつたくないですか。

静から目が離せません。東問題では、クルド人の動員車爆弾は、この時に案出された新テロ戦術です。これを契機に、英國は中近東支配から手を引きます。中東問題では、クルド人の動

動車爆弾は、この時に案出された新テロ戦術です。これを契機に、英國は中近東支配から手を引きます。中

東問題では、クルド人の動

**有限会社
ナガイ美容**

〒722-0234
尾道市木ノ庄町木梨786-1
TEL(0848)48-3336

長岡工業



長岡美智子

山形県西置賜郡飯豊町大字中824
TEL・FAX (0238)74-2411

各種註文家具製造

有限会社 篠原木工芸

取締役社長 篠原 大介

埼玉県新座市畑中2丁目16-24
TEL 048-480-4563代
FAX 048-480-4559

警備員募集

(株)アプロードジャパン

代表 芳賀 悟

東京都荒川区荒川3-79-1
野沢マンション4F
TEL 03-6458-5450

脚本 演出 撮影 映像製作

アートビジョン

〒616-8341
京都市右京区嵯峨甲塚町8-103
TEL・FAX 075-864-3212

建築一式・設計・施工

倉田建築有限会社

一級建築士事務所

〒728-0021
広島県三次市三次町1746-2
ホームページ
<http://www.k2-homes.com/hp/kurata-k/>

三宅水道工業 有限公司
●給排水 ●衛生設備
●公共下水道 ●浄化槽工事

〒728-0021 広島県三次市三次町1793-6
TEL (0824) 62-2740

中屋教室
(数学・簿記・ギター)

中屋 義正

萩市椿東2968-11

しまねせのあ手伝い
patisserie
ma-sa
depuis 2006



〒270-0013
千葉県松戸市小金きよしヶ丘3-10-9
TEL 047-316-1234
FAX 047-316-1243

ホットスタンプ
イワサキ

〒362-0064
埼玉県上尾市大字小敷谷1171番地5
TEL(048) 725-1854