

今年の総会において区長に選出されました。私は長い間物つくりの仕事に従事しておりましたので政治とか、行政の知識が全くありませんが、経験豊かな委員の皆さんの協力を得ながら勤めて参りますので宜しくお願い致します。

今、堀越を見てみますと従来より一層深刻になつた課題を抱えております。高齢化、後継者、荒廃農地など多岐に及び、他の山間地



区長就任のご挨拶

区民の知恵と工夫 全委員が力を合わせて

堀越区長 武田 勝

区と同様と思います。堀越区単独で解決出来る問題と思いませんが、区民の知恵と工夫で少しでも良い方向に進められる様、全委員が力を合わせ、取り組みたいと考えております。また、各自治会では高齢化や戸数の減少で役員構成が出来ず大変に苦労されております。自治会とは、隣近所が助け合う末端の組織で、区はその自治会の集合体だと思います。その意味で堀越を一家族として誰も

堀越区定期総会行われる

平成25年度の堀越区定期総会が、2月2日に行われました。多くの議題が審議可決し、区委員、監査委員、分館三役の改選も行われ新たな体制がスタートしました。



平成26・27年度 新区委員のみなさん

区長就任は奇しくも区制百年の年であります。以来二十一年度にはマレットゴルフ場造成事業が実施出来、区民自らの手で汗水流し完成させた事は特筆すべき事でした。同年県の地域発元気づくり支援金を活用し、保湿冷蔵庫の導入と施設の改修が出来、二十二年度には村より消防軽便ポンプを譲り受け消火班の編成、自主消防の強化を図ることが出来ました。これらの事業も優秀な委員の皆様の協力があつてこそとただただ感謝申し上げる次第でございます。

次年度委員の皆様におかれましては、若い感性で山間地の行いをお願い致します。得ながら勤めて参りますので宜しくお願い致します。

役員選挙の最中、副区長選挙において、夢にも思わなかつた突然の選出に何が起きたのか唖然とするばかり。堀越の将来を考えたことはない私がこのようなる重責が務まるはずがないと

副区長に選出されて 副区長 西元敏明
退任の挨拶

副区長 西元敏明 総会で区委員に選出されました。退職し介護も終え多少ゆとりが出来てきたので、少しでも区のお役に立てるよう頑張りたいと思います。区の事は何もわかりませんが、先輩の皆さんに教えてもらひながら一生懸命勤めたいと思いますのでよろしくお願ひします。

区委員に就任して 区委員 宮下茂 前土木委員長 越野渡
退任の挨拶

区の委員を退任するに当たり一言御礼を申し上げます。区の委員を拝命してから六期十二年間、その間社会委員四期八年、土木委員を二期四年間携わって参りましたが、その間いたらない所も多々あつた事と思いますが、皆様の暖かい御支援御協力を頂ながら、何とか過ごす事が出来ました本当に有難う御座居ました。これからは世代交替で若い委員の皆様による新しい区政をもつて堀越区が一層発展される事を願う所であります。

最後になりましたが、いつもにありました。観光や農業なりました。この間副区長、区長と職責を果すことが出ましたのも、委員の皆様の御指導御協力の賜と感謝致します。区長就任は奇しくも区制百年の年であります。以来二十一年度にはマレットゴルフ場造成事業が実施出来、区民自らの手で汗水流し完成させた事は特筆すべき事でした。同年県の地域発元気づくり支援金を活用し、保湿冷蔵庫の導入と施設の改修が出来、二十二年度には村より消防軽便ポンプを譲り受け消火班の編成、自主消防の強化を図ることが出来ました。これらの事業も優秀な委員の皆様の協力があつてこそとただただ感謝申し上げる次第でございます。

次年度委員の皆様におかれましては、若い感性で山間地の行いをお願い致します。得ながら勤めて参りますので宜しくお願い致します。

五分館だより

第85号 第編集/社会部 堀越の今日 戸数 84戸 人口 311人 (男147 女164) 平成26年3月現在

退任のご挨拶

多くの皆様の御協力に感謝

前区長 堀本啓司

積する問題に対応出来ると確信しております。

少子高齢化、遊休地対策、自治会隣組の編成、春日神社の改築、まつたけ観光後を見据えた対策、区としての存続等々今でしょも大事ですが五年十年先を見据えた対応が大切と考えます。

堀越区の益々のご発展を祈念し、退任の挨拶とさせていただきます。

だ動転するばかりでした。一夜が明け観念の気持に変わりました。観光や農業の行く末、少子高齢化の進展で堀越がどうなるのか、どう対応していくのか、課題が山積する中で、微力な私が何ができるかわかりませんが一歩一歩歩んで行く所存です。どうか区民の皆様方のご指導とご鞭撻的程度方のお願い申し上げます。

積する問題に対応出来ると確信しております。少子高齢化、遊休地対策、自治会隣組の編成、春日神社の改築、まつたけ観光後を見据えた対策、区としての存続等々今でしょも大事ですが五年十年先を見据えた対応が大切と考えます。堀越区の益々のご発展を祈念し、退任の挨拶とさせていただきます。

だ動転するばかりでした。一夜が明け観念の気持に変わりました。観光や農業の行く末、少子高齢化の進展で堀越がどうなるのか、どう対応していくのか、課題が山積する中で、微力な私が何ができるかわかりませんが一歩一歩歩んで行く所存です。どうか区民の皆様方のご指導とご鞭撻的程度方のお願い申し上げます。

だ動転するばかりでした。一夜が明け観念の気持に変わりました。観光や農業の行く末、少子高齢化の進展で堀越がどうなるのか、どう対応していくのか、課題が山積する中で、微力な私が何ができるかわかりませんが一歩一歩歩んで行く所存です。どうか区民の皆様方のご指導とご鞭撻的程度方のお願い申し上げます。

だ動転するばかりでした。一夜が明け観念の気持に変わりました。観光や農業の行く末、少子高齢化の進展で堀越がどうなるのか、どう対応していくのか、課題が山積する中で、微力な私が何ができるかわかりませんが一歩一歩歩んで行く所存です。どうか区民の皆様方のご指導とご鞭撻的程度方のお願い申し上げます。

和気藹々とボーリング大会

投げた前の緊張感
投げた後のドキドキ感

西部 後澤里佳

今年も二月九日にボーリング大会がありました。家族参加、個人参加と様々でしたが六十名余りが参加して楽しい半日を過ごしました。

たまたまでですね!

東三澤 学

思わぬ優勝、自分でも想像していませんでした。ホーリングは嫌いではありませんが、なにせ一年ぶり、どこに行くかはボールに聞かないと分からぬ試合でした。たまたま、ストライクやスペアがとれた結果が優勝でした。堀越の老若男女が集いながら、スポーツを通じて親睦を図ることは、本当に良かったと思います。



自分の健康は 自分の心掛け次第で

駒沢 松下泰見

今年度の公民館学習会は、

堀越区の特定健診状況

健師さんをお迎えし『住み慣れた地域で暮らし続けるため生活習慣病を防ごう』

をテーマに開催されました。

武田区長さん、健康推進員

さんを始め多くの皆様が参

加されました。

講師は、一つとして特定

健診の健診状況を、二つと

して内臓脂肪が引き起

こす

更に、社保等の扶養家族の皆様が容易に受信できる体制作りを進めておられます。

生活習慣病を防ぐために内蔵脂肪から恐ろしい脳血管疾患・虚血性心疾患・糖尿病性腎病が始まります。

四十~七十四歳の特定健診対象者は百三十四名、国保五十五名・社保等七十九名に区分されます。村で把握できる五十五名の内三十名が受診されています。

六名が受診されています。

健康を維持することで国保全員が受信されること。

(健康推進委員活動含む)

平成26年(第2回)堀越ボウリング大会結果

●一般男性の部

優勝 三澤 学
(301点)
準優勝 久保田茂吉
(295点)
第三位 松村雄一
(293点)
ブービー 松下源実

●一般女性の部

優勝 後澤里佳
(233点)
準優勝 西元なおみ
(221点)
第三位 武田淳子
(205点)
ブービー 久保田志保

●小学生4年以上の部

優勝 堀本真由
(184点)
準優勝 林礼人
(165点)
第三位 西元俊太
(144点)
ブービー 林龍之助

●小学生3年以下の部

優勝 堀本優亞瑠
(215点)
準優勝 久保田奈々美
(105点)
第三位 久保田由美
(89点)
ブービー 後澤秀哉

とき 2月9日(日) 場所 新飯田オーニングホール ※得点は2ゲームの合計です。

喜んでしまいました。嬉しかったです。来年も多くの方の参加で出来ると良いと思います。

初めての参加でした。小さい子供から大人まで、一緒に楽しく投げていました。子供達は元気よく、大人は、だんだん疲労との戦いの様子。また、参加したいと思いました。

二週にわたっての大雪となり、自分自身も雪かきの作業がこんなにも大変な事だと、改めて思いました。この様な事を言うと、雪国の人達から見れば、笑われると思いますがとても良い勉強になりました。

テレビとかを見ると、都会の人達は雪道を歩くのが慣れていないので、道で転んだりしてケガをしている姿を見たりすると、なぜケガをするのか不思議に思ったりしますが、環境の違います。

地元では、主要道路である西ノ宮線の改良を望む声は多かつたが、漸く二十五年度事業で改良工事が出来ることになり、地元関係者、携わる人々の理解と協力で、今年度分の工事が一工程を残して完成しました。満足のいく改良が出来たかはわかりませんが、これからも意見、要望を聞きながら出来る事をしていきたいと思います。

これまで雪かきなどでは大変苦労していたが、全線完成後は、公共交通などスマートに通行出来るのではあります。

これまで雪かきなどでは大変苦労していたが、全線完成後は、公共交通などスマートに通行出来るのではあります。