



新年のご挨拶

阿蘇市長 佐藤義興

山

新年 明けましておめでとうございます。
皆様方におかれましては、希望に満ちた清々しい新年をお迎えのことと、
心からお慶び申し上げます。

昨年を振り返ってみると、混沌とする国内外の経済情勢や不安定な政局、思うように回復しない地方経済、そして雇用不安、そこに追い討ちをかけるかのように発生した家畜伝染病「口蹄疫」の問題等々、阿蘇市をはじめ皆様方にとりましても厳しい一年であつたようになります。

特に、口蹄疫の感染防止につきましては、畜産関係者の方々をはじめ、多くの皆様方のご理解とご協力をいただきました。この間、数ヶ月にわたり、各種イベントの自粛や延期等を余儀なくされ、また、各種防疫体制へのご協力をいただき、本市への侵入を防止することが出来ましたことを改めまして感謝申し上げます。

さて、阿蘇市も合併し六年を経過しようとしております。財政的にも引き続き厳しい状況にありますが、昨年一年間、市民の皆様方の安全で安心した幸せ感あふれる暮らしの実現を第一に掲げ、病院建設、学校建設をはじめ光ネットワーク整備に本格的に取り組み、また、継続事業でもある幹線道路整備、公営住宅建設等の生活基盤の整備を着実に進めてまいりました。

中でも阿蘇中央病院建設につきましては、建設準備室を設置するとともに熊本大学附属病院から専門のスタッフを迎え、阿蘇医療圏全体の活性化と救急医療及び高度医療の充実、地域完結型医療を目指し、平成二十六年二月の新病院開院に向け、大きな一步を踏み出したところです。

三月には、いよいよ九州新幹線鹿児島ルートが全線開業となります。多くの方々にこの阿蘇にお越しいただくためには、魅力ある阿蘇市、元気あふれる阿蘇市であることが重要であります。本年も引き続き、国や県との連携を深め様々な情報を的確に把握し、また、医療・福祉・教育・農林畜産業・商工関係等々に対する皆様方の熱い思いを大切にしながら、未来に目を向けた阿蘇市づくりに努めてまいります。

市民の皆様方におかれましても、阿蘇市が名実ともに“光り輝く世界の阿蘇”となりますよう、これからもなお一層のご支援とご協力をお願い申し上げます。輝ける2011年が皆様方によりまして、実りある素晴らしい一年となりますことを心から祈念申し上げ、更にこの阿蘇市が、希望に満ちた飛躍と発展を遂げていく年となりますことを願い、年頭の挨拶とします。

米塚の雪景色



新年のご挨拶

阿蘇市議会議長 高藤拓雄

加
東

新年明けましておめでとうございます。

市民の皆様におかれましては健やかに、ご家族お揃いで新年を迎えた事と御拝察申し上げます。日頃は市議会に対し、深いご理解とご支援を賜っておりますこと、議員を代表して厚く御礼申し上げます。

ご承知のとおり、合併六年目を迎える本市においては、合併時の約束事項を具現化するため速やかに克服すべき諸課題の解決に取り組んでもまいりましたが、昨今の世界同時不況による景気後退、深刻化する少子高齢化による人口減少、経済不況による逼迫した財政状況など、阿蘇市を取り巻く諸情勢はまことに厳しいものがあります。

こうした国際情勢、日本経済のめまぐるしい変化に対して、私たち議会議員は世の中の動きをすばやく読み取り、そして市民の皆様の声を的確に市政に反映することができるよう、最大限の努力をしていく所存であり、市民の皆様から付託された責務であると認識しております。

私ども議会といたしましては、政権交代になつた中央政府の動向に注視し、分権時代の「自立する自治体づくり」に向けて、議員が一致団結し、開かれた分かりやすい議会運営を行なうから、積極的な政策提案と無駄のない行政運営への監視とチエック機能の充実・強化を図つて行きたいと考えます。そして、恵まれた自然環境を大切にしながら、住みよいまちづくりを目指して、今後、さらに創意工夫を重ね、皆様のご期待に応えられるよう、決意を新たにしておりますので、本年も変わらぬご指導、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

結びに、新しいこの一年が市民の皆様にとりまして、素晴らしい年となりますよう、ご健勝とご活躍を心からお祈り申し上げ、新年のあいさつといたします。

2010年 阿蘇市10大ニュース

内牧ファミリーパーク「あそ
☆ビバ」オープン

阿蘇市イメージキャラクター
(ゆるきやら)誕生

家畜伝染病「口蹄疫」防疫体制の強化、各種イベントの中止
情報網整備、光ネットワーク事業に着手

阿蘇中央病院建設地が阿蘇中跡地に決定、準備室に熊大病院スタッフを迎える

統合中学校建設に着工、校名は「阿蘇中」に決定

「道の駅・阿蘇」開駅から2年で来館者「123万人」突破
乗り越え再建。新殿完成。

口蹄疫払拭イベント「阿蘇市秋のスイーツ祭り」3千人の大盛況
高橋和彦選手が広州アジア大会で「金メダル」