伊藤 ゆきひろ。 ちょこっと タイム

後援会便り < No.45号> 2014年 1 1月1日 発行

ごあいさつ

ノーベル賞受賞の嬉しいニュースが、 日本を物理化学立国として改めて世界 に発信され知らしめる事となりました。

その偉業によって開発された青色発光 ダイオードは、21世紀を照らすと言われ ます。1879年、初めて白熱電球が発明されて以来、研究の成果により赤、黄、緑と 次々に開発が進みましたが青色だけが困難を極め、 百年数十年後の今、日本人三教授によって開発された技術が、バチカンやルーブルを照らすというのは、 本当に誇らしく素晴らしいことです。

ところで先月末、日銀は昨年4月に続き追加金融 緩和を発表、デフレからの脱却を目指して政府共々 悪戦苦闘を強いられています。

直接的な効果として株価の押上げはあったものの、 4月の消費税増税に加え円安による物価上昇は賃金 のそれを追い越し、家計を直撃しています。

家計や中小企業を犠牲にしてまでも、日銀が掲げた "2年で2%の物価上昇" 実現の意義が有るのか? 円安が行き過ぎた場合の対応は? 多くの不安を孕みながら、12月に決断が迫る消費税増税や政局の行方に注視が必要です。



刈谷市議会議員

【後援会事務所】		
刈谷市一里山町金山100番地 (トヨタ車体労働組合内)		
Tel.	0566-36-3870	
Fax.	0566-36-6272	
E-mail	itou@bwcom.or.jp	



歳時記

11月3日(月・祝)文化の日

7日 (金) 立冬

11日(火)介護の日

15日 (土) 七五三

20日(木) ボジョレー・ヌーボー解禁 ウィルスや肺炎菌を撃退します。

22日(土) 小雪

23日(日・祝) 勤労感謝の日

舗道に散り敷く落ち葉がカサコソと音を立て、秋の深まりを感じます。

よく晴れた日の布団干しは保温力を 高めるだけでなく、直射日光で風邪の ウィルスや肺炎菌を繋退します。

ほっこりと温かな寝具で快眠を得て 日々の疲れを癒して下さい。

伊藤ゆきひろの ちょこっと情報!! 刈谷 良いトコ ♪



色とりどりの紅葉を背景に抜けるような 碧空の下、アンデルセンの世界のような お洒落な魚の家族の物語が・・・ さて、ここはどこでしょう?

10/1発行の<No.44>の答えは、中川町の休耕田いっぱいに咲くコスモス畑でした。一名鉄三河線を背後に臨む町外れの一帯には燦々と光燦々と秋が、満ち満ちています。



"アラビアン・ナイト"への招待 ☆

日も短くなり、夜の長さを楽しめる頃です。飲み語り、或いは読書も… 中世イスラム世界、アラビア語で書かれた説話集はあまりにも有名です。

その名は、千夜一夜物語。妻の不貞を見て女性不信となった王が、国の若い女性と一夜を過ごしては殺すのを阻止するため、大臣の娘・シェヘラザードが自ら王の元に嫁いだ。彼女は毎夜王に興味深い物語を語り聞かせるが、話が佳境に入ると″続きはまた明日″と打ち切るので、王は次の話が聞きたくてシェヘラザードを殺すのを思い止まり、二百数十夜も続いた後ついには心を開き、その後二人は幸せに暮らしたというものです。

その物語の中にはアラジンと魔法のランプやアリババと四十人の盗賊等日本でも耳慣れた説話があり、ワクワクするような冒険や見知らぬ世界への好奇心を煽ると共に、我が身を賭して王を諌めたシェヘラザードの機知と才気に溢れた、勇気ある美しいヒロインの姿が魅力的に描かれています。

ついつい読み耽れば、夜長のはずが あっという間の朝になるかも?

11月の行事予定

11月3日(月) ユタカ議員協議会総会・研修

11日 (火)~13日(木) 市民クラブ会派行政視察

17日(月)全トヨタ労連政策推進議員連絡会総会・政策勉強会

18日(火)西三河市議会研修会

20日 (木)~21日(金) 監査研修会

26日(水) 監査定例会

27日 (木)~28日(金) 監査研修会

29日(土)~30日(日) 技能五輪全国大会(愛知県大会)



″まじめに

コツコツ、即 行動

10月のフットワーク

文教委員会 行政視察報告

日 程	視察先	視察テーマ
10月15日	盛岡市	『遺跡の学び館について』
10月16日	秋田市	『学力向上の取組みについて』
10月17日	仙台市	『新たな学校防災教育について』

(一日目) 盛岡市 秋田市 (二日目) (三日目) 仙台市

【視察委員】

加藤 峯昭(委員長) 新村 健治(副委員長) 佐野 泰基(委員) 渡辺 周二(委員) 上田 昌哉(委員) 伊藤 幸弘(委員) 当局2名

盛岡市『遺跡の学び館について』

刈谷市は今、歴史博物建設や刈谷城の城址公園整備を進めようとしている。多くの人 が訪れ、市民に親しまれる新たな刈谷の新名所とならなければならない。

盛岡市は、『遺跡の学び館』を活用し、市民だけでなく観光に訪れる人にも盛岡市の 遺跡を知ってもらうため様々な体験やイベント企画を行い、来場者確保の事業展開を行 なっており、その取り組み内容について視察する。 【**刈谷市が参考にすべき課題**】

- ・事業コンセプトでは費用対効果を考えた幅広い検討が必要。
- ・来場者の目標値の設定とリピーター客確保への戦略が重要

[所感] 刈谷市の整備事業では、盛岡市のように多くの人が訪れ

る企画力が必要。十分議論を尽し市民が納得できる事業にすべきと感じた

秋田市『学力向上の取組みについて』

全国学力テストでは愛知県は中位。秋田県は小学生が1位、中学生は2位の結果と なっている。教師の指導力強化に先進的な取組みを行い道徳教育にも力を入れている。 刈谷市も「知」「体」「徳」バランスよく育てる教育方針を掲げ努力しているが、 秋田市が進める学力向上への取組みを視察し、刈谷市の教育に活かすことを目的とする。

- ・小中一貫教育を取り入れた方針と指導プロセス策定の検討が必要。
- ・学力向上に効果的な授業を行うため、教師向け指導要領(手引書)作成の検討が必要。
- ・教師が行なう実践研修の成果が全校の指導改善に繋がる仕組みづくりが必要。

【所感】小中一貫を捉えた教育方針の導入や、職員が効果的な授業ができるよう指導 ツールおよび仕組みの充実を進めることが子どもの学力向上に繋がると感じた。

仙台市『新たな学校防災教育について』

東日本大震災以降、減災への取組みが大きな課題。刈谷市の学校における防災教育は、 地震の恐ろしさの学習や避難訓練といった内容が実態。

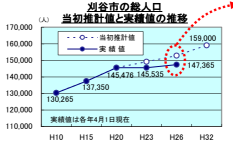
仙台市では、大震災を機に「学校防災」と「地域防災」との連携を図り、児童生徒が主体 的に行動できる実践的な学校防災教育を進めており、その取り組み内容を視察。 【**刈谷市が参考にすべき課題**】

- ・学校防災力強化を図る組織体制の充実や学校間で取り組みの共有化を図ることが必要。
- ・児童生徒の防災対応力を身につけるための教育ツールとカリキュラムの策定。
- ・地域との連携の中で、児童生徒が主体的に行動できる実践的な教育機会が必要。

【所感】大震災では避難所で児童生徒が大きな役割を果した例がある。自らが地域と 連携し行動できる子ども達を育てる「新たな学校防災教育」は有効と感じた。

★★★ 市 政 ピックアップ ★★★

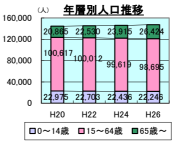
刈谷市の人口推移の状況

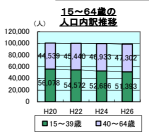


第7次総合計画の人口推計に対し、H26年現 在では、約5.500人の乖離が生じており、今後 の行政施策の進むべき方向性について再考

若い就業層の流出が大きく影響し、子ども の減少傾向も顕著。将来を担う子どもたちの 増加は目指すべき最優先課題。

若い人が刈谷で働き、刈谷で住むための雇 用に繋がる企業支援、住宅施策、子育て支援、 まちの魅力づくり等、人口増加に繋がる施策









冷暖房設備が設置されます。

== ~平成27年7月まで に完了予定です。

(保育園については、既に全園設置済み)



