

ノイエスだより

ノイエス朝日(朝日印刷工業株式会社)

群馬県前橋市元総社町七三-15

TEL 027・2555・3434

FAX 027・2555・3435

http://www.neues-asahi.jp

日が短くなり、退社時は薄暗く、秋到来で猛暑から開放された喜びと、厳しい「冬將軍」に向けて身の引き締まるこの頃です。

秋の夜長、少しはゆったりと過ごしたいと数冊の本を用意してみたものの雑用に追われ、思うように文字を追うことも出来ず……。

さてさて、とにかく何かから始めようかと。結局、本のページを十数枚めくり、栗を挟み……その繰り返し。

「読書の秋」という言葉がまだ死語にはなっていない……というか、今では季候によらず図書館は混みあっているし、書店も相変わらず多くの人々が出入りしています。活字離れといわれ、本の代わりにスマホを手に電車の中でも喫茶店でも活字や絵文字を送り続けている多くの人がいます。飲食店では男女が向き合って一言も交わさず、とにかくスマホを手に、時々スプーンに持ちかえて何も話さず出て行きました。「現代社会」の状況、不思議な、そして妙な光景です。

数日前、「編集者 漱石」(新潮社)という本を読み始めました。

著者の長谷川郁夫氏は、早稲田大学在学中に小沢書店を創立し、二〇〇〇年までに六百数十冊の文芸書の編集に携わった人物です。吉田健一、堀口大文学、青山二郎など交流のあった作家の回想・評論も発表。「美酒と革囊―第一書房・長谷川巳之吉」で芸術選奨文部科学大臣賞、やまなし文学賞など受賞。「吉田健一」で大佛次郎賞受賞。「藝文往来」「本の背表紙」の著書があります。以前、縁あって長谷川氏とはお話しをしている関係で本屋の棚に新刊を発見した時は、ちよつと楽しみが一つ増えた感じで嬉しくなります。

評論家、哲学者、思想家で筑摩書房を吉田晃、白井吉見と設立した唐木順三の事が書かれた粕谷一希の「反時代的思索者 唐木順三とその周辺」(藤原書店)、「伝説の編集者 坂本一亀とその時代」(河出書房新社)など出版という仕事のなかで作家を見つけ出し、育て、一冊の本として読者に届ける……そして私達が手に取る。その一冊の重みは編集人の知的美学、鋭い感性、豊かな人格、思想家としての深さが感じられます。長谷川郁夫氏は「編集とは、一つには見せる技術である。」と言い、「理想の編集者は無私であることがもともとられ……(略)……編集者の多くは、世話好き、人間好きといえる。」とも書いています。そんな視点で「編集者 漱石」を読むのも面白いかと思えます。スマホを本にもちかえて時間を過ごし、人生を豊かにしていくことに後悔はないように思えますが、如何なものでしょう。

(武藤)

ノイエス朝日(展覧会)のご案内

日本工芸会正会員

山口 晋 陶展

〈企画〉

会期 十月六日(土)～十四日(日)

会場 午前十時～午後五時
ノイエス朝日 スペース1・2

群馬作家展

〈企画〉

会期 十月二十日(土)～二十八日(日)

会場 午前十時～午後五時(最終日は午後四時)
ノイエス朝日 スペース1・2

出品作家

伊藤久米夫(陶芸) 小見佐市(つる工芸)
須藤 茂(銅板工芸) 青木蓼華 木人形
田中正子(江戸小紋) 青木岳男(竹工芸)
高田年三(木工芸) 飯出袈裟市(木工芸)
倉田辰彦(彫刻)

石川薫記念地域文化賞者特別講座 ②

「上毛三碑と古代寺院」

講師 松田 猛

日時 十一月十一日(日)午後一時三十分～

会場 ノイエス朝日 スペース1・2

資料代など 三〇〇円

講師紹介

松田 猛 先生

昭和三十一年前橋市生まれ。群馬大学教育学部卒。古代史が専門で、教員と県教育委員会永年文化財保護行政に携わり、上野三碑や古代寺院跡の調査・研究・普及に取り組んでこられました。

*展覧会会期中にお申し込み下さい。

ノイエス朝日 027・2555・3434

県内の(展覧会)ご案内

岡本太郎と『今日の芸術』

会期 十月五日(金)～十月十四日(月・祝)

会場 午前十一時～午後七時
(入場は午後六時三〇分まで)
アーツ前橋観覧券 一般六〇〇円/学生・六十五歳以上四〇〇円
高校生以下無料

*十月五日～三十日は、アーツ前橋の開館五周年を記念して入場無料

*詳細は、直接アーツ前橋へお問合せ下さい。

アーツ前橋 電話027・230・1144

山口薫先生からきみたちへ

没後50年

会期 十二月二日(日)まで(開催中)

会場 午前十時～午後六時(入館は午後五時三〇分まで)
金曜日のみ午後八時まで(入館は午後七時三〇分まで)
高崎市美術館

休館日は直接お問合せ下さい

観覧料 一般五〇〇円/大高生三〇〇円
*詳細は、直接高崎市美術館へ

電話 027・324・6125

食欲の秋! 栗ご飯が美味しい季節です。

ビタミンB1を多く含む栗。また、カリウムも豊富で高血圧予防にも効果があるといわれています。

渋皮にはポリフェノールの一種、タンニンが多く、強い抗酸化作用があり老化防止などにも良いとか、明日のお弁当は栗ご飯でも作ってみようかと思っています。

今晚は、栗の下ごしらえを……。また本が読めません。