

平成 14 年度 総 会 次 第

◎総 会 16:00～

黙 禱

開会の挨拶

校歌斉唱

会長挨拶 東京同窓会会長 畠 豊彦

報告事項 (1) 活動報告
(2) 会計報告・監査報告 (別紙参照)

審議事項 (1) 活動方針案
(2) 平成 15 年度収支予算案

来賓祝辞 能代高等学校教頭 山崎 正規 様
能代高等学校同窓会会長 田中 仁純 様

来賓紹介

閉会の挨拶

◎懇 親 会 16:40～

来賓祝辞

乾 杯

(懇 談)

アトラクション

応援歌斉唱

閉会の挨拶

※なお、上記次第を都合により変更する場合がありますのでご了承ください。

【物故者】

同窓生及びご家族から下記の情報がありました。心からご冥福をお祈り致します。

旧 1 期生 藤田成孝氏、旧 11 期生 石丸健次郎氏、旧 12 期生 青木十三男氏、
旧 13 期生 工藤文一郎氏、旧 13 期生 安井哲彦氏、旧 14 期生 小林武氏、
旧 18 期生 佐藤信一氏、新 6 期生 愛沢隆氏、新 8 期生 金子 秀雄氏

第 38 期生 (新 20 期)

川 村 忠 義

連絡先：株式会社 マルス

TEL 03-3372-2671

FAX 03-3372-2939

第 39 期生 (新 21 期)

能代高校東京同窓会

副会長 菅 原 渉

(山本町出身)

不動産企画コンサルタント

株式会社 ダイオージャパン

e-mail : wataru@m × 1.ttcn.ne.jp

平成 14 年度 活動報告

1. 幹事会

会則第4条及び第7条により幹事のうちより会長以下の役員を選出し、役員及びその他の幹事を合わせた幹事会が本会の運営に当たっております。平成14年度は、幹事会及び役員会を次のとおり開催し東京同窓会の運営について協議しました。

平成13年10月23日(火)	幹事会	(出席19名)	於；東映会館
12月26日(水)	幹事会	(出席19名)	"
平成14年2月26日(火)	幹事会	(出席19名)	"
4月13日(土)	役員会		於；畠P.O
5月29日(水)	幹事会	(出席24名)	"
6月15日(土)	役員会		於；畠P.O.
7月24日(水)	幹事会	(出席20名)	"
8月31日(土)	役員会		於；畠P.O.
9月4日(水)	幹事会	(出席18名)	"

2. 交流

次の他校在京同窓会等に役員・幹事が参加し、交流活動を行いました。

平成14年5月21日	秋高連委員会	(1名出席)	
	「秋高連」	=在京秋田県高等学校同窓会連合会	
5月26日	能代西高東京同窓会総会	(2名出席)	
6月30日	東京山本会	(1名出席)	
7月21日	秋高連総会	(6名出席)	
9月7日	能代工業高東籟会総会	(3名出席)	
9月15日	能代商業高同窓会東京支部総会	(2名出席)	
9月29日	鷹巣農林高伊勢堂会総会	(2名出席)	

3. その他

(1) 母校校庭へ植樹

本年3月23日午前10時から、能代市高埜にある能代高校の校庭に東京同窓会から寄贈のシダレザクラ、サルスベリ、ハナミズキ各1本ずつの、季節を変えて花が咲く木を3本植樹しました。3本の真ん中に「能代高校東京同窓会」の標柱を建てましたので、母校へ行かれた方は見てきてください。

この植樹にあたり、母校の同窓会長はじめ事務長、総務担当の先生、用務員の人たち及び川口市から木を運び植えてくれた能代西高東京同窓会長の平川直治さん(造園業)のご好意と尽力に感謝します。



(2) 東京同窓会ホームページ

2000年5月に開設した本会のホームページは、まだ約2年半ですがアクセスカウントが9月12日現在で33510回となりました。

この1年間で15330回増えたこととなります。1日40回以上ですから驚異的です。掲示板の書き込みが2050回以上となりましたから、これも昨年から550回以上増えており、利用数が着実に増えております。

今年目立つのは在京の他校の出身の人の書き込みや、能代をはじめ郷里の人の書き込みが増えたことです。写真入りで花見風景など季節ごとの郷里の風景を送ってくれる人もいます。他のホームページともリンクできますので、より多くの人たちに見ていただくように内容の充実に努めます。

(3) 会報第12号

会報第12号本誌は、例年とやや編集方針が変わりました。総会のプログラムと寄稿等を掲載した分とを結合してまとめました。また、協賛広告掲載により活動基金の確保に協力いただいた分の頁が増えました。また、本年は会報の配布を総会参加者及び年会費納入者等に限定し、印刷・郵送料の軽減を図りました。年会費納入額が頭打ちの傾向にあることなどによる本会の財布の都合による試みです。一方、情報の共有化、情報活動の活発化などのニーズもありますので、会員各位の一層のご理解と協力をお願いします。