

2023年度 東京支部総会のご案内

初秋の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

平素は名古屋工業会の活動にご理解・ご支援を賜り、厚く御礼申し上げます。

東京支部では名古屋工業大学卒業生の絆を深める場として、毎年11月に支部総会を開催しており、本年度は下記の要領にて2023年度東京支部総会を開催致したく存じます。

なお総会後の特別講演会では、公益財団法人 核物質管理センター 理事長 下村和生様 (M48) をお招きし、大変興味深いお話をお伺いします。また特別講演会の後には、参加者全員での懇親会を予定しています。

当日は、名古屋工業会の理事長をはじめ、大学関係者・現役教授の方々もお迎え致します。ご多忙とは存じますが皆様お誘い合わせの上、ご参加下さいますようお願い申し上げます。

記

日 時：2023年11月11日 (土) 受付開始12：30～

- ・ 支部総会 13：00～13：35
- ・ 特別講演会 13：35～14：40
- ・ 写真撮影 14：40～15：00
- ・ 懇親会 15：00～17：00

会 費：名古屋工業会正会員5,000円

登録会員 (注：従来の非会員) 6,000円

学部卒業後8年以内の方・90歳以上の方3,000円

総会・講演会のみ参加の方1,000円

場 所：鉄鋼会館

東京都中央区日本橋茅場町3-2-10

電話03-3669-4855

交 通：J R 東京駅下車八重洲口 徒歩約15分

東西線 茅場町駅下車12番出口 徒歩約5分

日比谷線 茅場町駅下車1番出口 徒歩約5分

日比谷線 八丁堀駅下車A5番出口 徒歩約5分

特別講演会：

講師 公益財団法人 核物質管理センター 理事長 下村和生様 (M48)

演題 科学技術の発展と原子力開発・利用

概要 17世紀ころの欧米における国家の形成、産業革命及び科学技術の発展による工業社会の登場、化石燃料の大量消費の中での鉄道・自動車・航空機による技術革新、2回にわたる大量殺りく兵器による世界大戦の経験、これらを踏まえた国際機関の登場・役割等を解説し、原子力の平和利用及び地球環境の持続的な発展と平和の維持をどうすべきかについて、講師の国際機関等での経験 (約17年間) を基に解説する。



単科会	担当者	TEL	E-mail
C E 会	佐田 崇 (C14)	080-2465-2049	sada.2gk.takashi@jp.nipponsteel.com
光鱈会	鹿島 孝 (A59)	070-4115-2546	ko.kashima@mj-sekkei.com
巴 会	橋本 和隆 (M55)	090-1506-7822	kazucallfmt@nifty.com
電影会	三浦 太朗 (E13)	050-1580-3039	t.miura.322@nitech.jp
双友会	印藤 嶺 (W43)	090-6921-1315	t-nikkal117@cg7.so-net.ne.jp
緑 会	馬場 順一 (D1)	090-3838-7608	junichi.baba@nsg.com
名窯会	大久保智明 (D57)	080-4290-8131	t.okubo.916@nitech.jp
名晶会	北村 明弘 (K53)	090-6191-3316	akihiro.kitamura@sho-pat.com
計測会	小川 一郎 (F52)	090-9295-0957	i-ogawa@mtj.biglobe.ne.jp
経友会	齊藤 靖範 (B49)	090-4543-0165	y.saitou202214@docomo.ne.jp