

平成28年12月

協会会員殿

一般社団法人 日本防錆技術協会
会長 羽田 隆 司

新春防錆技術講演会・新春のつどい

日時 平成29年1月27日(金)
新春防錆講演会 15:00~16:50
新春のつどい 17:00~18:30
会場 東京ガーデンパレス 文京区湯島1-7-5

TEL 03-3813-6211
新春防錆講演会 2階 高千穂A
新春のつどい 2階 高千穂B
・JR中央線「御茶ノ水駅」聖橋口より徒歩約5分
・東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水駅」より徒歩5分

定員 120名
内容



「重防食塗装—水性化の現状と今後について—」

(一社)日本塗料工業会 重防食塗料部会 大澤 隆英 殿

VOC インベントリ検討会(環境省)における VOC 排出量の集計結果では、塗料は平成26年度の全発生源品目別排出量の39.6%と最も多く、しかも、その VOC 排出量の低下率は平成22年度以降、鈍化している。特に重防食塗料分野の水性塗料化率は僅か5.0%である。(一社)日本塗料工業会では、2016年7月に JPMS 30「鋼構造物用水性さび止めペイント」、JPMS 31「鋼構造物用水性耐候性塗料」の規格を制定した。今回の制定により、各方面で重防食水性塗料が積極的に使われ、今後 JIS 改正で重防食水性塗料が追加されると、各標準仕様書などに取り入れられ、重防食塗装分野に水性塗料が広がっていくことが期待される。

「平昌オリンピックへの挑戦状～下町ボブスレー～」

下町ボブスレーネットワーク推進委員会 委員長

(株)フルハートジャパン 代表取締役 國廣 愛彦 殿

ボブスレーは冬季オリンピックの競技種目ですが、日本ではなじみが薄く、日本選手のそりは強豪国の既成品や中古といったものを使用しています。下町ボブスレーネットワークプロジェクトは日本人のための日本人によるメイドインジャパン、メイドイン大田の国産マシンを開発し、日本代表を応援しようという取り組みです。今回の講演では、開発の経緯や平昌オリンピックに向けての取り組み、今後の展望についてご紹介致します。

会費 協会会員 無料

申込み 参加申込書にご記入の上、FAX又は郵送でお申し込みください。

一般社団法人日本防錆技術協会 FAX 03-3434-0452

〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館309号

新春防錆技術講演会・新春のつどい 参加申込書

参加行事	参加される行事に○をしてください。 新春防錆技術講演会 ・ 新春のつどい(新年懇親会)		
勤務先名			
所属役職			
氏名		TEL	