

部会における主な講演会等

※参加人数は、はじめに総参加人数、次にカッコ書きで、総参加者数の内、会員以外の参加者の人数を記載してください。会員以外の参加者がいない場合はカッコ書きを省略してください。  
 WEB配信を行った行事はWEB配信欄に「有」を入力し、行っていない行事は空白のままをお願いします。  
 開催日は[ 21/5/1 ]のように入力すれば自動で曜日が出てきます。

半角表示  
 =ASC(欄)

環境部会

※参加者数は合計数( )はそのうち非会員の参加者数を示す

開催日	講演名	講演者所属	講演者	参加人数	WEB配信
2023/6/22(木)	環境分野の今後の主要課題	環境省大臣官房総合政策課企画評価・政策プロモーション室長	加藤 聖	** (* )	有
2023/7/27(木)	横浜市環境創造局			** (* )	有
2023/8/24(木)	コミュニケーション会合と兼ねて			** (* )	有
2023/9/28(木)	倫理			** (* )	有
2023/10/26(木)	見学会			** (* )	有
2023/11/24(金)	資源循環			** (* )	有
2023/12/21(木)	コミュニケーション会合と兼ねて			** (* )	有
2024/1/25(木)	気候変動_適応策			** (* )	有
2024/2/22(木)	自然環境保全			** (* )	有
2024/3/28(木)	地域の環境トピック、見学会			** (* )	有

第4木曜日が祭日のため

## 部会における主な見学会等

※参加人数は、はじめに総参加人数、次にカッコ書きで、総参加者数の内、会員以外の参加者の人数を記載してください。会員以外の参加者がいない場合はカッコ書きを省略してください。

※参加者数は合計数( )はそのうち非会員の参加者数を示す

環境部会

←部会名を入れて下さい

部会名	開催日	見学先	参加人数
環境部会	2023/3/18(土)	管清工業株式会社 厚木の杜 環境リサーチセンター	10

## 技術士第一次試験合格者祝賀会

※右欄の参加者数は、**新合格者の参加者数のみ**入力してください。

一次及び二次合同開催の場合は、新合格者の参加者数を入力し(\*)を付けて下さい。

(注)令和3年度合格者対象行事

主催	開催日	会場	参加者数
環境部会	23年4月27日	機械振興会館 + オンライン	13(*)

※右欄の参加者数は新合格者の参加者数、

(\*)は一次及び二次合同開催の新合格者参加総数を示す。

部会の会合

部会	幹事会 (運営会議)	講演会・見学会	その他	合計
環境	12			12