

発表時期	題目	発表者	講演会名・雑誌名	主催・制作 団体名
平成27年度	塗装した金属めっき皮膜または金属溶射皮膜の長期耐久性に関する検討	坂本達朗(鉄道総研), 紺野晃弘(JWTC), 桑原圭介(JWTC), 塚平博之(関西ペイント), 江成孝文(建設塗装工業), 橋本康樹(神東塗料), 定石圭司(大日本塗料), 福島耕一郎(中国塗料), 岡浩司(トウベ), 大澤隆英(日本ペイント), 小宮世乃吏(日本ペイント)	第35回防錆防食技術発表大会	一般社団法人日本防錆技術協会
平成27年度	マグネシウム合金板材の暴露試験結果	紺野晃弘	第16回表面処理分科会例会「最近のマグネシウム合金表面処理技術」	一般社団法人日本マグネシウム協会
平成27年度	スーパーエンジニアリングプラスチック及びフェノールFRPの大気暴露試験結果	桑原圭介	第138回環境劣化研究分科会	一般社団法人日本ゴム協会
平成28年度	塗装材料の各種試験	桑原圭介	第60回建築小委員会	公益社団法人腐食防食学会
平成28年度	促進耐候性試験方法の動向と高分子系建築材料の大気暴露試験	桑原圭介	建築外装仕上げ材の耐久性。耐候性の評価法の現状と最新動向セミナー	株式会社情報開発
平成28年度	模擬構造物を使用した大気暴露試験	紺野晃弘	平成28年度耐食性研究発表交流会	一般社団法人日本アルミニウム協会
平成28年度	大気暴露試験及び塩水噴霧試験におけるマグネシウム合金板材の腐食減量	紺野晃弘(JWTC), 西中一仁(アート1), 松村健樹(ミリオン化学), 部谷森康親(大日本塗料), 浅野俊之(茨城県工業技術センター), 梅原博行(元産総研)	第131回秋期大会	一般社団法人軽金属学会
平成29年度	フェノールGFRPの長期耐久性に関する研究—暴露10年までの外観と力学的特性の変化	米丸啓介(清水建設), 桑原圭介(JWTC)	2017年度日本建築学会大会	一般社団法人日本建築学会
平成29年度	宮古島暴露試験場について	洲鎌陽一	マイクロ波研究会	一般社団法人電気情報通信学会
平成30年度	JIS Z 2381大気暴露試験方法通則の改正について	紺野晃弘	平成30年度耐食性研究発表交流会	一般社団法人日本アルミニウム協会耐食性試験評価委員会
平成30年度	暴露試験の現状と課題	桑原圭介	第2回iMaRcセミナー	国立研究開発法人土木研究所 先端材料資源研究センター
平成30年度	CFRP板の長期耐候性試験	米丸啓介(清水建設), 桑原圭介(JWTC)	2018年度日本建築学会大会	一般社団法人日本建築学会
平成30年度	マグネシウム合金板材の暴露試験と塩乾湿複合サイクル試験の相関に関する調査	紺野晃弘	第67・68回スガウエザリング学術講演会	公益財団法人スガウエザリング技術振興財団
平成30年度	マグネシウム合金板材の大気暴露試験と塩水噴霧試験・複合サイクル試験との相関性調査結果	紺野晃弘	第19回表面処理分科会例会「マグネシウム合金の表面処理の技術動向」	一般社団法人日本マグネシウム協会
平成30年度	大気暴露試験及び促進劣化試験の概要と実例について	桑原圭介	平成30年度技術研修会	建築ガスケット工業会
平成30年度	大気暴露試験及び複合サイクル試験によるマグネシウム合金板材の腐食試験結果	紺野晃弘(JWTC), 西中一仁(アート1), 海野真一(ミリオン化学), 部谷森康親(大日本塗料), 浅野俊之(茨城県産業技術イノベーションセンター), 梅原博行(元産総研), 駒井浩(日本マグネシウム協会)	第135回秋期大会	一般社団法人軽金属学会
平成30年度	高分子材料に要求される耐久性能と評価試験の動向	桑原圭介	建築外装仕上げ材に求められる耐久・耐候性能と試験方法及び評価	株式会社情報開発
2019年度	大気暴露試験の種類と方法及び過去の実績について	額賀圭介	第265回ゴム技術シンポジウム	一般社団法人日本ゴム協会
2019年度	暴露試験による耐候性評価	嵯峨修治	明日の工業塗装を考える懇談会「耐候性の評価」講演会	名古屋市工業研究所・中部塗装技術研究会・愛知県工業塗装共同組合
2019年度	CFRP板の長期耐候性試験	額賀圭介	日本建築学会技術報告集	一般社団法人日本建築学会
2019年度	大気暴露試験について	宮川友輔	パウダーコーティング誌 2019年 夏季号	日本パウダーコーティング共同組合
2019年度	促進暴露試験について	宮川友輔	パウダーコーティング誌 2019年 秋季号	日本パウダーコーティング共同組合
令和2年度	大気暴露試験により得られた Mg-Al 系マグネシウム合金圧延材の腐食評価	中津川勲(産総研), 紺野晃弘(JWTC), 西中一仁(アート1), 難波信次(ミリオン化学), 部谷森康親(大日本塗料), 浅野俊之(茨城県産業技術イノベーションセンター), 梅原博行(元産総研), 駒井浩(日本マグネシウム協会), 千野靖正(産総研)	第138回春期大会	一般社団法人軽金属学会
令和2年度	耐食金属材料, 防食法における耐食性試験 マグネシウム	小原久(日本マグネシウム協会), 駒井浩(日本マグネシウム協会), 紺野晃弘(JWTC)	防錆管理 第64巻第8号	一般社団法人日本防錆技術協会
令和2年度	大気暴露試験とその標準化について	相沢幸一	JISハンドブック2020塗料編参考情報寄稿	一般社団法人日本規格協会