

ABA 海外視察レポート 第 2 弾

2015 年 韓国視察および KiC との MOU 締結

実施報告書（要約） パート① 視察概要

1. はじめに

アルミニウム合金材料の塗装仕上げにおける品質の確保と環境安全への配慮を目的として、2014 年 1 月に設立されたアルミニウム合金材料工場塗装工業会（以下、ABA と記す）は、HP の創設、工業会会員および顧客に対する情報提供と勉強会の開催、展示会への出展、学会における成果発表等の活動を積極的に推進している。

さらに、2014 年 7 月には、世界標準とされる米国フロリダの屋外暴露試験場および太陽光集光による促進試験装置を有するアリゾナの屋外暴露試験場を視察して、屋外暴露試験による評価に対する知見を深めて、日本建築学会 2015 年大会で口頭発表している。

本年は、賛助会員である(株)バルクケミカルズ・ジャパン製品によるクロムフリー系化成皮膜処理を採用している大韓民国の塗装企業に対する視察および粉体塗装を採用した建築物外装の視察が企画された。

本視察の企画に対して、韓国建築施工学会（以下、KiC と記す）から、KiC と ABA の業務を推進するための相互協力をするため、覚書 (MOU) を締結することが提案された。これを受けて MOU を締結するとともに、韓国建築施工学会秋季大会において、「ABA の概要と活動」および「日本における環境に配慮した塗装仕様に対する研究開発」を紹介する特別講演の時間が設けられた。

以上のような背景から、ABA 会員に対して韓国視察の参加希望を募り、2015 年 11 月 12 日～14 日に実施することになった。

本レポートは、韓国視察の実施内容を報告するものである。

2. 視察概要

2.1 視察日程 (2泊3日)

現地視察の日程は、表 2.1 に示すとおりである。

表 2.1 視察の日程

月 日	日 程
11月12日(木)	AM : 羽田国際空港発 ⇒ 金浦国際空港着 PM : Seoul Metal 社視察
11月13日(金)	AM : Merco 社視察 PM : KiC 事務所にて MOU 締結
11月14日(土)	AM : 延世大学校での KiC 秋季大会にて国際交流会特別講演 (2件) PM : ソウル市内で Akzo Nobel 社の塗料採用物件視察 (2物件) 金浦国際空港発 ⇒ 羽田国際空港着

2.2 視察参加者

本視察の参加者は、表 2.2 に示すとおりである。

表 2.2 視察の参加者

氏名	所属	ABA 正会員	ABA 賛助	備考
近藤 照夫	ものづくり大学			団長、ABA 顧問
近藤 旭	(株)マルシン	◎		コーディネーター
山崎 淳	アジア工業(有)	○		
柴田 光男	サーテック MMC ジャパン(株)		○	
君島 親宏	(株)三王		○	
山本 義明	大日本塗料(株)		○	
上谷 勝己	(株)高砂商店		○	
高岡 佑輔	(株)高砂商店		◎	
手嶋 律夫	(株)バルクケミカルズ・ジャパン		◎	
松岡 登	(株)バルクケミカルズ・ジャパン		○	
白岩 伸二	富士化学塗料(株)		◎	
中村 朋弘	(株)マルシン	○		
前田 一輝	宮越工芸(株)	○		

団長、コーディネーター以外は所属名 50 音順

◎ : 担当メンバーとして参画、○ : 所属企業として参画