

平成27年度「日本アルミニウム協会賞」の選考について

(一社) 日本アルミニウム協会

平成28年3月29日

平成27年度「日本アルミニウム協会賞」の選考に際しては、開発賞及び技術賞は技術企画委員会を中心とした予備選考委員会を経て選考委員会で審議した結果、下記の通り開発賞4件、開発奨励賞1件、技術賞1件が理事会に推薦され承認された。また、功績賞を選考委員会で審議した結果、下記の通り1件が理事会に推薦され承認された。なお、表彰式は5月27日(金)開催の定時総会会場にて行われる。

<功績賞>

大谷 眞：株式会社UACJ 安全環境部 環境グループ 主幹

*功績の経歴

エネルギー環境委員会、LCA調査委員会、省エネルギー委員会、技術企画委員会等の委員長就任期間は延べ14年。

<開発賞>

【押出加工性および耐食性に優れた航空機用新合金 AA2013 の開発】

加藤 勝也：株式会社UACJ 技術開発研究所 第三研究部 押出・鋳鍛材料開発室 主査

八太 秀周：株式会社UACJ 技術開発研究所 第三研究部 押出・鋳鍛材料開発室 室長

佐野 秀男：(株)UACJ 押出加工 技術統括本部 副本部長

吉野 保明：川崎重工業(株) 航空宇宙カンパニー 技術本部 研究部 材料技術課長

上向 賢一：川崎重工業(株) 航空宇宙カンパニー 生産本部生産企画部 生産技術課 基幹職

山田 悦子：川崎重工業(株) 航空宇宙カンパニー 技術本部 研究部 材料技術課 主事

【アルミニウム合金製検査路「KERO (ケーロ)」の開発】

大島 勤：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部 次長

鈴木 雄太：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部

金澤 宏明：(株)横河ブリッジ 技術計画室 技術計画第二部 主査

中東 剛彦：(株)横河ブリッジ 橋梁工事本部 工事第二部

【アルミニウム合金製残存型枠「alzo (アルツォ)」の開発】

大島 勤：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部 次長

堀江 望：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部 主任

金澤 宏明：(株)横河ブリッジ 技術計画室 技術計画第二部 主査

中東 剛彦：(株)横河ブリッジ 橋梁工事本部 工事第二部

【対交型ディスクブレーキ用「アルミパイプ鋳ぐるみ一体キャリパ」の開発】

杉田 薫：日本軽金属(株) グループ技術センター特命チーム

安田 雅行：日本軽金属(株) 鋳物製品部(当時)

村上 真：日軽松尾(株) 生産2課

白井 秀友：日本軽金属(株) 鋳造開発センター

<開発奨励賞>

【アルミニウム合金製遮塩板「cusa（キュウサ）」の開発】

大島 勤：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部 次長

鈴木 英明：(株)住軽日軽エンジニアリング 設計技術部 課長

井口 進：(株)横河ブリッジホールディングス 総合技術研究所 研究課 主幹

中東 剛彦：(株)横河ブリッジ 橋梁工事本部 工事第二部

<技術賞>

【複動式摩擦攪拌点接合の開発】

岡田 豪生：川崎重工業（株）航空宇宙カンパニー生産本部 生産企画部生産技術課 基幹職

上向 賢一：川崎重工業（株）航空宇宙カンパニー生産本部 生産企画部生産技術課 基幹職

熊谷 正樹：株式会社UACJ 技術開発研究所 第四研究部

福田 敏彦：株式会社UACJ 技術開発研究所 第六研究部

早藤 健司：OBARA株式会社 技術部 開発課

以上