

平成30年4月 吉日

会 員 各 位

公益社団法人日本包装技術協会
中部支部長 伊藤 清

第55回定時総会、記念講演会並びに会員交流会のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素は当協会支部に格別のご支援ご指導を賜り、厚くお礼申し上げます。
さて、平成30年度を迎え、「第55回定時総会」を下記により開催いたします。
また、総会に引き続き、記念講演会、並びに会員交流会を開催いたしますので併せて
ご出席賜りますようご案内申し上げます。 敬具

記

1. 日 時 平成30年6月12日(火) 14:00~17:00
2. 会 場 ホテルキャッスルプラザ 3階「孔雀の間」
名古屋市中村区名駅4-3-25
3. 総 会 (14:00~14:45)
議 題 (1) 平成29年度事業報告の件
(2) 平成30年度事業計画の件
(3) 役員の退任及び新任に関する件
(4) その他
4. 記念講演会(15:00~16:00)
演題 「宇宙ステーション補給機『こうのとり』
～物資の梱包、搭載から廃棄まで～」
国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構(JAXA)
有人宇宙技術部門HTV技術センター
技術領域主幹 麻生 大 様

宇宙ステーション補給機「こうのとり」(H-II Transfer Vehicle: HTV)は国際宇宙ステーション(ISS)へ補給物資を運ぶための無人宇宙船です。ISS運用に欠かせない船内・船外貨物を輸送し、その後不用物資を収納し、地球への再突入をもって約60日間にわたるミッションの全任務を完了しています。船内物資には飛行士の生活用品や実験機器など、船外物資にはISS運用の根幹を支えるバッテリーなどのシステム品があります。船内物資はクッション材と共にソフトバッグへ梱包することで打上げ環境(ロケット振動・音響影響)を大幅に軽減することができるため、例えば超小型衛星の打上げ手段としても重宝されています。今回、「こうのとり」の任務と物資梱包についてご説明します。

5. 会員交流会(16:00~17:00)

なお、出欠のご連絡は別紙にご記入の上、**5月25日(金)までにFAXにて**お知らせ下さいませようお願いします。

ご欠席の場合は、委任状にご署名の上でFAX下さいませようお願いします。