

12 रबड़ निर्माताओं के प्रतिनिधिमंडल ने किया जापान का दौरा

► फैक्टरियों का दौरा कर जानी जापान की तकनीक व काम करने के तरीके

लुधियाना, 23 फरवरी (प्रतीक आनंद) : 12 भारतीय रबड़ निर्माताओं के प्रतिनिधिमंडल ने जापान में जाकर वहां की रबड़ इंडस्ट्रियों को देखा। इस दौरे के दौरान भारतीय उद्यमियों ने जापान के रबड़ निर्माताओं से कारोबार में ग्रोथ के लिए टिप्स ली व उनकी ओर से प्रयोग की जा रही तकनीक के बारे में अच्छी तरह जाना। भारत सरकार के सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्योग मंत्रालय के सहयोग से जापान गए ऑल इंडिया रबर इंडस्ट्रीज एसोसिएशन (आइरिया) के प्रतिनिधियों ने वहां के रबड़ उद्योग में व्यापार एवं निवेश के अवसरों का भी जायजा लिया। इस यात्रा का को-ऑर्डिनेशन जापान स्थित भारतीय दूतावास ने किया।

प्रतिनिधिमंडल का नेतृत्व आइरिया



भारतीय रबड़ निर्माता जापान रबड़ मैनुफैक्चरर्स एसोसिएशन के सदस्यों के साथ।

के अध्यक्ष मोहिंदर गुप्ता ने किया। प्रतिनिधिमंडल में विंको ऑटो इंडस्ट्रीज, स्वास्तिक रबड़, ओरिएंटल रबड़, एमेराल्ड रैसिलिएंट, पैरागॉन ग्रुप, के.पी.एम. प्लास्टो, अलास्का रबड़, भारत एंटरप्राइजेज, विदित पॉलीमर्स, रिटैक्स रबड़, चंद्रा रबड़ के

साथ-साथ आइरिया सैक्रेट्रिएट के सदस्य भी थे। प्रतिनिधिमंडल के सदस्य अपने समक्ष जापानी संगठन- जापान रबर मैनुफैक्चरर्स एसोसिएशन (जे.आर.एम.ए.) से मिले। प्रतिनिधिमंडल के सदस्य दि सोसाइटी ऑफ रबर साइंस एंड टेक्नोलॉजी

(एस.आर.एस.टी.), जापान ऑटोमोबाइल टायर मैनुफैक्चरर्स एसोसिएशन (जे.ए.टी.एम.ए.), मैनुफैक्चरर्स ऑफ रबर प्रोडक्ट्स एंड रबर मशीनरी, रबड़ उत्पादों के इम्पोर्टर्स-एक्सपोर्टर्स, जापान चैंबर ऑफ कॉमर्स, कच्चे माल के सप्लायर्स,

शोध एवं विकास केंद्रों, टैस्टिंग उपकरण निर्माताओं और उनके उपयोगकर्ताओं से भी मिले।

आइरिया के अध्यक्ष मोहिंदर गुप्ता ने बताया कि प्रतिनिधिमंडल के सदस्यों ने प्रसिद्ध जापानी टेक्नोलॉजी को जाना-समझा, व्यापार की संभावनाएं टटोली, तकनीकों की जानकारी ली और जापान में रबड़ उद्योग की मौजूदा स्थिति की भी पड़ताल की। ये बैठकें उपयोगी रहीं और इनसे प्रतिनिधियों को भारत-जापान के बीच नए आर्थिक संबंधों को विकसित करने के बारे में सोचने का मौका मिला। इससे दोनों देशों के बीच व्यापार बढ़ेगा, निवेश, तकनीकी विकास, संयुक्त उद्यम लगाने के मौके बढ़ेंगे और शोध व विकास से जुड़ी गतिविधियों को बल मिलेगा।