

जूता कारोबार के लिए 20 हजार करोड़ की नींव तैयार

जासे, आगरा : तीन दिन तक चली 16वीं मीट एट आगरा का नए संकल्प और लक्ष्य के साथ समापन हो गया। 35 देशों के जूता निर्माताओं के शू कंपोनेंट और मशीनों के प्रदर्शन के बाद 20 हजार करोड़ के कारोबार की नींव तैयार होने का आंकलन लगाया गया है। तीन दिवसीय जूता प्रदर्शनी में 18 हजार से अधिक विजिटर्स ने नई तकनीक में रुचि दिखाई। यूरोपीय देशों में जूता उत्पादन घटने और चीन से मोहभंग होने के बाद अब बाजार की निगाहें भारत पर टिक गई हैं। लेदर के अतिरिक्त दूसरे तरह की वैरायटी पर बाजार आगे बढ़ने की तैयारी में है।

आगरा फुटवियर मैनुफैक्चरर्स एंड एक्सपोर्ट चैंबर (एफमेक) द्वारा सांगना में चल रही तीन दिवसीय जूता प्रदर्शनी में नई तकनीक से स्थानीय जूता उद्यमी रूबरू हुए। जूते के कंपोनेंट, लेदर वैरायटी, आर्टिफिशियल इटेर्लीजेंस के माध्यम



रविवार को एफमेक द्वारा आयोजित शू फैयर में विजिटर्स को सोल के बारे में जानकारी देती स्टाल धारक मेघना सवलोक ● जगप्रण

से कंप्रेसर का संचालन और बिजली की बचत सहित दूसरी जानकारी दी गई। स्थानीय कारोबारियों के जूता, सोल, फुटब्रेड, शू अपर सहित तैयार जूते के आर्डर भी बूक हुए। इससे तीन दिन में 12 से 14 हजार करोड़ के स्थानीय, जबकि पांच से छह हजार करोड़ के आसपास के क्षेत्र सहित दूसरे जिलों के

कारोबार की नींव तैयार हुई है। इनके आर्डर और सप्लाई आगामी दिनों में होंगी।

एफमेक अध्यक्ष पूरन डावर ने बताया कि कारोबार के बदलते परिवेश में यूरोप के कई देश खुलकर भारत की जरूरत को जताने लगे हैं। यह समय है गुणवत्ता को और बेहतर बना कारोबार को बढ़ाने का है। लेदर

- एफमेक द्वारा आयोजित तीन दिवसीय मीट एट आगरा प्रदर्शनी का समापन
- 35 देशों के प्रदर्शकों ने जूता कंपोनेंट, मशीनरी के लगाए स्टाल

के अतिरिक्त हमें दूसरी वैरायटी पर भी कार्य की रफ्तार बढ़ानी होगी। मीट एट आगरा तकनीक में समृद्ध होने और नए खरीदारों तक पहुंच बनाने में सहयोगी है। बेहतर स्टाल, इनोवेशन करने वालों स्टाल धारकों को नेशनल चैंबर आफ इंडस्ट्रीज एंड कामर्स के अध्यक्ष अतुल गुप्ता द्वारा सम्मानित किया।

अगले वर्ष सात नवंबर को फिर जुटेंगे कारोबारी : मीट एट आगरा के समापन पर 17वें एडिशन की तिथि भी समापन सत्र में निर्धारित की गई। अध्यक्ष पूरन डावर ने बताया कि सर्व सहमति से अगले वर्ष सात से नौ नवंबर को मीट एट आगरा का आयोजन सांगना में होगा।
