



ધી સધર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી

(આઈ. એસ. ઓ. ૮૦૦૧:૨૦૧૫ પ્રમાણિત સંસ્થા),

"સંહતિ", છઠો માળ, એસ.આઈ.ઇ.સી.સી. કેમ્પસ, ખજોદ ચાર રસ્તા પાસે, અલથાણ રોડ, સરસાણા, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૭

ફોન નં. ૨૨૮૯૯૯૯૯

ફેક્સ નં. ૦૨૬૧-૨૪૭૨૩૪૦

E-mail : info@sgcci.in

Website : www.sgcci.in

Ref No. PN 2024-25/031

Dt. 19/07/2024

તત્ત્વાશ્રી, _____, સુરત.

મે. સાહેબશ્રી,

જત નીચેની પ્રેસ નોટ આપના દેનિકમાં પ્રસિદ્ધ કરી આભારી કરશોજ.

લિ.

આપનો વિશ્વાસુ,

(સેક્ટરી)

SGCCI દ્વારા 'વિવિંગ ટેકનોલોજીમાં તાજેતરના ડેવલપમેન્ટ' વિશે સેમિનાર યોજાયો

વિવર્સને ટેક્ષાઈલ મશીનરીના દેશ – વિદેશમાં યોજાતા એક્ઝીબીશનોની મુલાકાત લેવા અને મોડર્ન ટેકનોલોજી અપનાવવા અનુરોધ કરાયો

સુરત. ધી સધર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રીના જીએફઆરઆરસી દ્વારા શુક્રવાર, તા. ૧૯ જુલાઈ ૨૦૨૪ના રોજ સાંજે ૧૦:૦૦ કલાકે સેમિનાર હોલ – એ, SIECC, સરસાણા, સુરત ખાતે 'વિવિંગ ટેકનોલોજીમાં તાજેતરના ડેવલપમેન્ટ' વિષય પર સેમિનારનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જેમાં ફોગવાના પ્રમુખ શ્રી અશોક જીરાવાલા મહેમાન તરીકે ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. આ સેમિનારમાં નિષ્ણાત વક્તા તરીકે ચેમ્બરના ઉપ પ્રમુખ શ્રી નિખિલ મદ્રાસી અને પીકવેલ ટેક્ષાઈલ મશીનરીના ડિરેક્ટર શ્રી પરેશ ગોડલીયાએ વિવિંગ ઇન્ડસ્ટ્રીના ડેવલપમેન્ટમાં યાર્ન અને મશીનરીની ભૂમિકા વિશે ઉદ્ઘોગકારોને માર્ગદર્શન આપ્યું હતું.

SGCCIના પ્રમુખ શ્રી વિજય મેવાવાલાએ સેમિનારમાં સર્વેને આવકાર્ય હતા. તેમણે જણાવ્યું હતું કે, ચાઈનામાં ૮ લાખ મોડર્ન લુમ છે, જ્યારે ભારતમાં દોઢ લાખ જ છે. દોઢ લાખમાંથી અદ્યા મોડર્ન લુમ તો સુરતમાં છે. વણાટ ઉદ્ઘોગમાં મોડર્ન લુમને કારણે પ્રોડક્શન કવોલિટી ખૂબ જ સારી આવે છે અને પ્રોડક્શનમાં પણ વધારો થાય છે, આથી વૈશ્વિક કક્ષાએ સ્પર્ધાત્મક બનવા માટે ઉદ્ઘોગકારોએ મોડર્ન લુમમાં જવું જ પડશે.

ફોગવાના પ્રમુખ શ્રી અશોક જીરાવાલાએ જણાવ્યું હતું કે, કાપડના ઉત્પાદકો અત્યાર સુધી ડોમેસ્ટિક માર્કેટ પૂરતું જ કામ કરી રહ્યા છે પરંતુ હવે ગલોબલી માર્કેટમાં જંપલાવવાની જરૂર છે. એના માટે કાપડમાં રિસર્ચ કરવાની જરૂર છે. દેશ – વિદેશમાં યોજાતા વિવિધ એક્ઝિબિશનમાં ભાગ લેવાની જરૂર છે. પ્રોડક્ટને એક્ષપોર્ટ કરવા માટે તેમાં નવું કરવાની જરૂર છે.

ચેમ્બરના ઉપ પ્રમુખ શ્રી નિબિલ મદ્રાસીએ The way forward in Textile sector of World વિશે પ્રેઝન્ટેશન રજૂ કર્યું હતું. તેમણે જણાવ્યું હતું કે, સુરતમાં મેન મેઇડ ફેબ્રિકની આખી વેલ્યુ ચેઈન ઉપલબ્ધ છે. રો માટિરિયલ પણ સરળતાથી મળી જાય છે. ટેક્ટાઈલ મશીનરી, ટેકનોલોજી, સ્કીલડ લેબર અને ટેક્ટાઈલ મેન્યુફ્લક્ચરરીગ માટે સુરતનું વાતાવરણ યોગ્ય છે. તેમણે ટેકનિકલ ટેક્ટાઈલમાં એગ્રીટેક, મેડીટેક, મોબીટેક, પેક્ટેક, સ્પોર્ટેક, બિલ્ડેક, કલોથેટેક, હોમટેક, પ્રોટેક, જીઆટેક, ઇકોટેક અને ઇન્કુટેક વિશે માહિતી આપી હતી.

શ્રી પરેશ ગોડલિયાએ જણાવ્યું હતું કે, વિવિંગ ઇન્કસ્ટ્રીમાં રેપિયર, વોટરજેટ અને એરજેટમાં હાઇસ્પીડ મશીનરી આવી છે. વર્ષ ૨૦૧૦થી સુરતમાં વોટરજેટ આવ્યા છે. આ મશીનરી ઉપર કોઈપણ ફેબ્રિક સરળતાથી ચલાવી શકાય છે. એરજેટમાં વિવર્સ ભાઈઓ ડાયવર્ટ થઈ રહ્યા છે ત્યારે આગામી એક વર્ષમાં ફેબ્રિકની માંગ ખૂબ જ વધી જશે. સોલાર એનજીને કારણે પાવરની લિમિટેશન નીકળી જશે. સીમલેસ નીટીગ દેખાશે અને નીટીગને લગતા કપડા યુરોપમાં એક્ષપોર્ટ કરી શકશે. યુરોપમાં કાપડનું મેન્યુફ્લક્ચરરીગ થતું નથી, આથી વૈશ્વિક માર્કેટમાં એક્ષપોર્ટ માટે ટેક્ટાઈલમાં અપકેટ થવું પડશે. તેમણે ટેક્ટાઈલ મશીનરીના દેશ – વિદેશમાં યોજાતા એક્ઝિબિશનોની મુલાકાત લેવા અને મોર્ન ટેકનોલોજી અપનાવવા અનુરોધ કર્યો હતો.

જીએફઆરઆરસીના ચેરમેન શ્રી ગિરધરગોપાલ મુંડકાએ કાર્યક્રમની રૂપરેખા આપી હતી. શ્રી અમરિષ ભાડે સેમિનારનું સંચાલન કર્યું હતું. ચેમ્બરના માનદ્દ મંત્રી શ્રી નિરવ માંડલેવાલા, પૂર્વ પ્રમુખ શ્રી મહેન્દ્ર કાજીવાલા, શ્રી રશ્મી રંજન બિસ્વાલ, શ્રી મનિષ મુલે અને વિવર્સ ભાઈઓ સેમિનારમાં ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. શ્રી ભગીરથ કળિયાએ સેમિનારમાં ઉપસ્થિત સર્વેનો આભાર માન્યો હતો અને ત્યારબાદ સેમિનારનું સમાપન થયું હતું.