



# ધી સધર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી

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

"સમૃદ્ધિ", છડો માળ, એસ.આઈ.ઈ.સી.સી. કેમ્પસ, ખજોદ ચાર રસ્તા પાસે, અલથાણ રોડ, સરસાણા, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૭

ફોન નં. ૨૨૫૧૧૧૧

ફોક્સ નં. ૦૨૬૧-૨૪૭૨૩૪૦

E-mail : [info@sgcci.in](mailto:info@sgcci.in)

Website : [www.sgcci.in](http://www.sgcci.in)

રેફ નં.

તા: ૨૬/૧૧/૨૦૨૨

તંત્રીશ્રી, \_\_\_\_\_, સુરત.

મે. સાહેબશ્રી,

જત નીચેની પ્રેસ નોટ આપના દૈનિકમાં પ્રસિદ્ધ કરી આભારી કરશોજ.

લિ.

આપનો વિશ્વાસુ,

(ડૉ. સંકેત પટેલ)

## ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ દ્વારા 'ફેબ્રિક આઇડેન્ટીફિકેશન' ટ્રેઇનીગ કોર્સના વિદ્યાર્થીઓને સર્ટિફિકેટ ઓનાયત કરાયા

સુરત. ધી સધર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી દ્વારા કાપડ ક્ષેત્ર ઉપરાંત વિવિધ ક્ષેત્રની સાથે સંકળાયેલા યુવાઓ તેમજ ઉદ્યોગ સાહસિકોને સ્ક્રીલ કરવાના એક પ્રયાસના ભાગઢૂપે 'ફેબ્રિક આઇડેન્ટીફિકેશન' શોર્ટ ટર્મ ટ્રેઇનીગ કોર્સની શરૂઆત કરવામાં આવી હતી. જેને જબરજસ્ત પ્રતિસાદ ભળતા આ ટ્રેઇનીગ કોર્સની ૧૮મી મેચ આજે સફળ રીતે સંપન્ન થઈ હતી. આથી શનિવાર, તા. ૨૬ નવેમ્બર, ૨૦૨૨ ના રોજ સવારે ૧૧:૦૦ કલાકે સમૃદ્ધ બિલ્ડિંગ, નાનપુરા, સુરત ખાતે સર્ટિફિકેટ વિતરણ સમારોહનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જેમાં ચેમ્બરના માનદું મંત્રી ભાવેશ ટેલર, એસજીસીસીઆઈ એજ્યુકેશન એન્ડ સ્ક્રીલ ડેવલપમેન્ટ સેન્ટરના હેડ અમરિષ ભણી તથા ફેકલ્ટી સેઝલ પંડ્યાના હસ્તે વિદ્યાર્થીઓને સર્ટિફિકેટ આપવામાં આવ્યા હતા.

એસજીસીસીઆઈ એજ્યુકેશન એન્ડ સ્ક્રીલ ડેવલપમેન્ટ સેન્ટર દ્વારા ચાલી રહેલો 'ફેબ્રિક આઇડેન્ટીફિકેશન' કોર્સ ઉદ્યોગ સાહસિકો, ફેશન ડિઝાઇનર્સ, વિવર્સ, ટેક્સટાઇલ ટ્રેડર્સ અને બ્રોકર્સ માટે ખૂબ જ અગત્યનો છે. આ કોર્સની ૧૮ મી બેચમાં ૧૭ જેટલા વિદ્યાર્થીઓએ જોડાઈને તેનો લાભ લીધો હતો. મોટા ભાગના ટેક્સટાઇલ ક્ષેત્રના ઉદ્યોગ સાહસિકો આ કોર્સમાં જોડાયા હતા. આ ઉપરાંત એક ચાર્ટર્ડ એકાઉન્ટન્ટે પણ આ કોર્સ થકી ફેબ્રિકને ઓળખવા માટેની સમજણ કેળવી હતી.

આ કોર્ષમાં વિવિધ પ્રકારના ફાઈબર્સ, યાર્ન અને ફેબ્રિક્સનું પાયાનું જ્ઞાન આપવામાં આવ્યું હતું. સાથે સાથે કવોલીટી ઓફ ફેબ્રિકને કેવી રીતે આઇડેન્ટિફાઇ કરવું તે પણ ફેકલ્ટી દ્વારા શીખવાડવામાં આવ્યું હતું. આ ઉપરાંત વિવિધ પ્રકારના ફાઈબર્સ અને તેની એપ્લીકેશન્સ, વિવિધ પ્રકારના યાર્ન, તેની પ્રોપર્ટીઝ અને તેની એપ્લીકેશન્સ, અનેક પ્રકારના ફેબ્રિક્સ અને તેની એપ્લીકેશન્સ, ફાઈબર આઇડેન્ટિફિકેશન, કન્સ્ટ્રક્શન ઓફ ફેબ્રિક વિષય પર જ્ઞાન આપવામાં આવ્યું હતું.

આ કોર્ષમાં અભ્યાસ કરનારા ઉદ્યોગ સાહસિકો જુદા—જુદા ફેબ્રિક્સની તેમજ તેની કવોલિટીની ઓળખ સરળતાથી કરી શકશે. નેચરલ અને સિન્થેટિક ફેબ્રિક્સની વચ્ચેનો તફાવત તેઓ સારી રીતે સમજી શકશે. ફેબ્રિક્સમાં નવી કવોલિટી બનાવી શકશે. એપેરલ્સ માટે ફેબ્રિક્સનું પરફેક્ટ કોમ્બીનેશન બનાવી શકશે.