



# ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી

(આઇ. એસ. ઓ. ૯૦૦૧:૨૦૧૫ પ્રમાણિત સંસ્થા),

"સમૃદ્ધિ", ૪થો માળ, મક્કાઈ પુલ, નાનપુરા, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૧

ફોન નં. ૨૨૯૧૧૧૧

ફેક્સ નં. ૦૨૬૧-૨૪૭૨૩૪૦

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

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

રેફ નં.

તા : ૧૮/૩/૨૦૨૧

તંત્રીશ્રી, \_\_\_\_\_ સુરત.

મે. સાહેબશ્રી,

જત નીચેની પ્રેસ નોટ આપના દૈનિકમાં પ્રસિદ્ધ કરી આભારી કરશોજ.

લિ.

આપનો વિશ્વાસુ,

  
(ડે. સેક્રેટરી)

## ચેમ્બરમાં 'એમ ૨ - ઇમર્જિંગ ગ્લોબલ કન્સ્ટ્રક્શન ટેકનોલોજી વીથ સસ્ટેનેબિલીટી' વિશે રાઉન્ડ ટેબલ મિટીંગ મળી

સુરત. ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઇન્ડસ્ટ્રી દ્વારા ગતરોજ 'એમ ૨ - ઇમર્જિંગ ગ્લોબલ કન્સ્ટ્રક્શન ટેકનોલોજી વીથ સસ્ટેનેબિલીટી' વિષય ઉપર રાઉન્ડ ટેબલ મિટીંગનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. જેમાં યુ.એસ.એ.ના સ્કીટ્રેન કંપનીના ચેરમેન કેરી જેમ્સ ક્રીઝે કન્સ્ટ્રક્શન ક્ષેત્રે ડેવલપ થયેલી અદ્યતન ટેકનોલોજી એમ ૨ વિશે માર્ગદર્શન આપ્યું હતું.

કેરી જેમ્સ ક્રીઝે જણાવ્યું હતું કે, અદ્યતન ટેકનોલોજી એમ ૨ એ ઇટલી ખાતે ડેવલપ થયેલી ટેકનોલોજી છે. અત્યારના યુગમાં ઝડપી બાંધકામ માટે મોડર્ન ટેકનોલોજીના ઉપયોગ તરીકે અદ્યતન ટેકનોલોજી એમ ૨ નો ઉપયોગ કરાઈ રહ્યો છે. યુ.એસ.એ.માં પણ આ ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ થઈ રહ્યો છે. સૌથી અદ્યતન બાંધકામ માટે એમ ૨ ટેકનોલોજી કેવી રીતે ફાયદાકારક સાબિત થાય છે તે અંગે વિસ્તૃત ચર્ચા કરી હતી.

તેમણે વધુમાં કહ્યું હતું કે, આ ટેકનોલોજી પરંપરાગત ઇટ અને બ્લોક બાંધકામ કરતા ૪૦થી ૫૦ ટકા ઝડપી કામ કરે છે તેમજ એના માટે વધારાનો ખર્ચ કરવાની જરૂરિયાત પડતી નથી. ભારત સરકાર દ્વારા વર્ષ ૨૦૨૪ સુધીમાં બધા માટે આવાસનો મહત્વાકાંક્ષી પ્રોજેક્ટ હાથ ધરવામાં આવ્યો છે અને આ પ્રોજેક્ટના ભાગરૂપે આ નવી ટેકનોલોજીએ આશરે ૪ મિલિયનથી વધુ ઘરોવાળા આવાસના ભારત સરકારના મહત્વાકાંક્ષી કાર્યક્રમમાં મદદરૂપ થવા પોતાનું સ્થાન બનાવ્યું છે.

આ મિટીંગમાં ચેમ્બરના પ્રમુખ દિનેશ નાવડિયાએ સ્વાગત પ્રવચન કર્યું હતું. ચેમ્બરની એચ.આર. એન્ડ ટ્રેનીંગ કમિટીના ચેરમેન ડો. નિરવ મંડિરે સમગ્ર મિટીંગનું સંચાલન કર્યું હતું. અંતે ચેમ્બરના માનદ્ મંત્રી નિખિલ મદ્રાસીએ સર્વેનો આભાર માની મિટીંગનું સમાપન કર્યું હતું.