

PUBLICATION NAME :	Sunvilla Samachar
EDITION :	Ahmedabad
DATE :	18/01/24
PAGE :	5

ઈડીઆઈઆઈ અને સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા: વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી વિભાગ, ભારત સરકાર વચ્ચે સહયોગ



સનપિલા ન્યૂગ, અમદાવાદ, તા. ૧૭

૧૬ જાન્યુઆરી ૨૦૨૪ ના રોજ ભારતીય ઉદ્યમિતા વિકાસ સંસ્થાન, અમદાવાદ અને ભારત સરકારના વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી વિભાગના ડેફણ આવેલા સર્વેક્ષણ વચ્ચે મોએઓફ પર હસ્તાક્ષર કરવામાં આવ્યા. આ મોએઓફ પર હસ્તાક્ષર શ્રી ડિસેશકુમાર એસ. મકવાણા, IAS, સર્વેર જનરલ, ઓફ ઈન્ડિયા, ભારતીય સર્વેક્ષણ વિભાગ, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી વિભાગ, ભારત સરકાર અને ડૉ. સુનીલ શુક્લા, ડાયરેક્ટર જનરલ, EDII દ્વારા કરવામાં આવ્યા. આ મોએઓફ દ્વારા બંને સંસ્થાઓના યૂદ્ઘતમક અને સંયુક્ત પ્રયાસો દ્વારા દેશમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી આધ્યારિત ઉદ્યમિતાનું વાતાવરણ નિર્માણ કરવું છે. આ સહયોગ ડેફણ, સંશોધન પ્રવૃત્તિઓ, વિકાસ કાર્યક્રમો અને ક્રમતા નિર્માણ પહેલને બાપ્યક રીતે અમલમાં મૂકવામાં આવશે, જેથી વિદ્યાર્થીઓમાં કુશળતા અને ઉદ્યોગવ્યવસાયની ભાવના મજબૂત થઈ શકે અને વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી આધ્યારિત ઉદ્યમિતાનું નિર્માણ સુનિશ્ચિત કરી શકાય જેમકે ભૂ-સ્થાનિક ટેકનોલોજી જેવા સંભાવ્ય કેન્દ્રોમાં વિશેષ રીતે તૈયાર કરાયેલા કાર્યક્રમો દ્વારા, સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અધિકારીઓના કુશળતાનો વધારવામાં પણ મદદ કરે છે.

પણ વિકાસ કરવામાં આવશે. આ પ્રયત્ન વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી આધ્યારિત ઉદ્યોગનું નિર્માણ નવી અને ઉદ્ભવતી ટેકનોલોજી કેન્દ્રોમાં જરૂર આપવામાં મદદ કરશે. ૧૬ જાન્યુઆરી ૨૦૨૪ રોજ ઈન્ડીઆઈઆઈએ રાષ્ટ્રીય સ્ટાર્ટઅપ ટિવસનો પણ આપોજન કર્યો હતો. કાર્યક્રમમાં હાજર યુવા ઉદ્યોગસાહસિકો અને સ્ટાર્ટઅપને સંબોધન શ્રી મકવાણાએ કહ્યું, “સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા સૌથી જૂનો વૈજ્ઞાનિક વિભાગ છે, જે તેની કાર્યપદ્ધતિના કેન્દ્રોમાં મુખ્યવે ટેકનોલોજી અપનાવવાથી, ખાસ કરીને ગ્રેન અને ભૂ-સ્થાનિક ટેકનોલોજીના કારણે વિકાસ અને વિવિધ રણ કરવામાં સક્રમ રહ્યો છે. શહેરી યોજના, જીવન્યાપન મેપિંગ, તેટા માઈનિગ વગેરે નવીનતમ ટેકનોલોજી અપનાવવાથી હવે સુનિયોજિત થઈ ગયા છે. તેથી, હું માનવતાના વિકાસમાં ટેકનોલોજી અને નવીનતાઓના મહત્વને રેખાંડિત કરું હું. ઈનોવેટિવ સ્ટાર્ટઅપને પ્રોત્સાહન મળવું જોઈએ, અને આ નવીનતા વિકાસનો પાયો છે.” ડૉ. સુનીલ શુક્લાએ આ મોએઓફ થડી ઉદ્ભવતાના વિકાસ તરફ ઈશારો કર્યો અને જાણવું કે આ નવીનતા અને વાતાવરણ નિર્માણ કરવું છે. આ સહયોગ ડેફણ, સંશોધન પ્રવૃત્તિઓ, વિકાસ કાર્યક્રમો અને ક્રમતા નિર્માણ પહેલને બાપ્યક રીતે અમલમાં મૂકવામાં આવશે, જેથી વિદ્યાર્થીઓમાં કુશળતા અને ઉદ્યોગવ્યવસાયની ભાવના મજબૂત થઈ શકે અને વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી આધ્યારિત ઉદ્યમિતાનું નિર્માણ સુનિશ્ચિત કરી શકાય જેમકે ભૂ-સ્થાનિક ટેકનોલોજી જેવા સંભાવ્ય કેન્દ્રોમાં વિશેષ રીતે તૈયાર કરાયેલા કાર્યક્રમો દ્વારા, સર્વે ઓફ ઈન્ડિયાના અધિકારીઓના કુશળતાનો વધારવામાં પણ મદદ કરે છે.