

રિન્યુએબલ એનર્જી ક્ષેત્રે ઘણી તકો રહેલી છે

કુ દરતમાંથી મળતી એનર્જીને જો આપણે રોજબરોજના જીવનમાં ઉપયોગ કરી તો તેનાથી ઉત્તમ બીજો કોઈ વિકલ્પ નથી. ક્લાઈમેટ ચેન્જને પરિણામે જે પરિસ્થિતિનું નિર્માણ આપણી સામે ઉભું થયું છે તેને જોતા ભવિષ્યમાં સોલર એનર્જી, વિન્ડ એનર્જી જેવા ક્ષેત્રોમાં કામ થશે. પરંતુ આ સેક્ટરમાં કામ કરવું એક નવીનતમ સાહસ જ હશે. આ વિષયને કેન્દ્ર સ્થાને રાખી એન્ટરપ્રિન્યોરશીપ ડેવલપમેન્ટ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ઇન્ડિયા (ઈડીઆઈ) ખાતે સોલર એનર્જી સેક્ટર પર વર્કશોપનું આયોજન કરાયું હતું. આ વર્કશોપમાં સોલર એનર્જી ક્ષેત્રે રહેલી સોશિયલ એન્ટરપ્રિન્યોરલ ઓપર્યુનિટી વિષય પર એક્સપર્ટ દ્વારા ખાસ ટોકનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું અને વિદ્યાર્થીઓને માર્ગદર્શન પુરું પડાયું હતું.

નિવૃત્ત આઈએએસ એમ. સાહુએ કહ્યું કે રિન્યુએબલ એનર્જી સેક્ટરમાં ઘણી તકો રહેલી છે. ક્લાઈમેટ ચેન્જને પરિણામે જે પરિસ્થિતિ



ઘડીઆઈ ખાતે સોશિયલ એન્ટરપ્રિન્યોરલ ઓપર્યુનિટી ઇન ધ સોલર એનર્જી સેક્ટર પર વર્કશોપ યોજાય

આપણી સમક્ષ ઉભી થઈ છે તેને જોતા આપણે તુરંત પગલા લેવાની જરૂરિયાત છે. આજે ચાઈના અને અમેરિકા સોલર એનર્જી ક્ષેત્રે ઉત્પાદનમાં સૌથી મોટા કન્ડ્રી છે. જો આપણે ઉદ્યોગસાહસિકતા તરફ આગળ વધવું હશે તો પહેલા એન્ટરપ્રિન્યોરશીપ (ઉદ્યોગસાહસિકતા) શું છે? તે સમજું પડશે. જે ચાર ભાગમાં વહેંચાયેલું છે અને સાંકળરૂપ છે. પહેલા તો આઈડિયા જનરેટ કરો, પછી તેને

ઝુમિંગ કરો, ત્યારબાદ આ આઈડિયા બરોબર છે તેને ઇન્ક્યુબેશન કરો, મેન્ટરિંગ કરો અને અંતે પાયલટ પ્રોજેક્ટ રૂપે આ સિસ્ટમને શરૂ કરો. આમ બધું એક સાંકળરૂપે જોડાયેલું છે જો તેમાંથી એક કડી તૂટે તો બધું વિખેરાઈ જાય છે.

ઈડીઆઈના ડિરેક્ટર ડૉ. સુનિલ શુક્લાએ કહ્યું કે એન્ટરપ્રિન્યોરશીપ ક્ષેત્રે ઘણી ઉજળી તકો રહેલી છે. અને આજે સોલર એનર્જી ક્ષેત્રે કામ કરવા નવા યંગબ્રેઈન તૈયાર છે.