

વર્તમાન પત્ર જોગ યાદી

ભરૂચ સિવિલ એન્જિનિયર્સ ફોરમ, ભરૂચ દ્વારા બાંધકામ સામગ્રી અને અન્ય બાંધકામ પ્રવૃત્તિમાં ફલાય એશનો વપરાશ ના વિષય પર ૨૧મી મે ૨૦૦૫ ના રોજ હોટલ શાલીમાર, અંકલેશ્વર ખાતે એક દિવસીય રાજ્ય કક્ષાના સેમિનારનું આયોજન કરેલ છે.

સિવિલ એન્જિનિયર્સ ફોરમ, ભરૂચ સંસ્થામાં આશરે ૧૦૦ કરતાં વધારે વ્યવસાયિક સિવિલ એન્જિનિયરો કે જેઓ કોન્ટ્રાક્ટરો, બિલ્ડર્સ, કન્સલ્ટીંગ એન્જિનિયર્સ તેમજ અન્ય સરકારી સંસ્થાઓમાં કાર્યરત છે તે સભ્ય છે. સંસ્થા છેલ્લા સાડાત્રણ વર્ષથી સેમિનાર, શૈક્ષણિક તાલીમ કાર્યક્રમ દ્વારા એન્જિનિયરો ના જ્ઞાન વિકાસ, સામાજિક સેવા, સ્થાનિક સંસ્થા દ્વારા હાથ લેવાયેલ શહેરી/નગરની સવલતો માટે વખતો વખત મદદરૂપ થઈ સ્થાનિક સંસ્થા અને જાહેર જનતા વચ્ચે કડીરૂપ બની સહભાગી બનવામાં પ્રવૃત્ત છે. હાલમાં આપણા દેશમાં ફલાય એશનું વાર્ષિક ઉત્પાદન ૧૦૮ મીલીયન મેટ્રીકટન ની સપાટીને સર કરી ચૂક્યું છે; અને જે પર્યાવરણ મુદ્દાઓને સંબંધિત ચિંતાજનક પ્રશ્નો ઉભા કરે છે. વર્તમાનમાં પર્યાવરણ અને વન ખાતાના મંત્રાલય દ્વારા ફલાય એશ ના વપરાશ બાબતે સુચિપત્રનો ઠરાવ કરેલ છે અને ફલાય એશ આધારિત બાંધકામ સામગ્રીનો નિશ્ચિત સમયમાં ફરજિયાત ઉપયોગ કરીને તમામ પ્રકારનાં બાંધકામો આવી બાંધકામ સામગ્રી (ઉત્પાદન) નો ૧૦૦% ઉપયોગ હાસલ કરવા નવી માર્ગદર્શક રૂપરેખા પણ જાહેર કરેલ છે. સમાંતરે પરંપરાગત લાલ ઈટોના ઉત્પાદન માટેના અધિકૃત ધોરણ વધુ સખતાઈ વાળા બનાવવામાં આવ્યા છે તેમજ લાલ ઈટોની કિંમતમાં ટોચની સપાટીનો ઉછાળો થયો છે અને જેમાં વધુ ઘટાડો જણાતો નથી. વર્તમાન પરિસ્થિતી મુજબ લાલ ઈટો ની સાપેક્ષમાં થતા વધારાના લાભો ઉપરાંત ફલાય એશ આધારિત ઈટોની કિંમત આશરે લાલ ઈટો જેટલી જ છે. તમામ બાંધકામ પ્રવૃત્તિમાં ફલાય એશ આધારિત બાંધકામ સામગ્રીના વપરાશ ની વાસ્તવિક સ્વીકૃતિના જાગૃત પગલે ફલાય એશ આધારિત સામગ્રીના વપરાશનો મુદ્દો મહત્વનો બને છે. હાલના સંદર્ભમાં મુખ્યત્વે ઉપભોક્તાઓને ઉચ્ચ ગુણવત્તાવાળી ફલાય એશ આધારિત ઈટો અને અન્ય સામગ્રી ઉપલબ્ધ કરાવવી કે જેથી કરીને ભવિષ્યમાં કોઈપણ પ્રકારે શંકાને સ્થાન ન રહે તે જોવાનું તાત્કાલિક જરૂરી બનેલ છે.

ભરૂચ સિવિલ એન્જિનિયર્સ ફોરમ દ્વારા બાંધકામ સામગ્રી અને બાંધકામ પ્રવૃત્તિઓમાં ફલાય એશના વપરાશ બાબતે પ્રવર્તમાન વિકાસ સંદર્ભે અદ્યતન માહિતી પ્રસાર કરવાના ઉદ્દેશ્યથી ઉપરોક્ત વિષય પર સેમિનારનું આયોજન કર્યું છે. આ વિષયમાં રાષ્ટ્રીય કક્ષાએ થયેલ ઝડપી વિકાસને ધ્યાનમાં લેતાં, બાંધકામ ક્ષેત્રમાં ફલાય એશના વપરાશ અંગેની નવી પ્રક્રિયામાં પ્રસ્થાપિત કાર્ય પધ્ધતિ, તેની પર્યાવરણીય સહજતા અને આવા અન્ય સુધારાઓને લગતી માહિતીનો વિચાર વિમર્શ અત્યંત આવશ્યક બનતો જાય છે.

ઉપરોક્ત સેમિનાર દરમ્યાન માન્ય સંગઠનો, સંસ્થાઓ, ઉત્પાદકો સાથે સંકળાયેલ સુવિખ્યાત નિષ્ણાતો પોતાના અનુભવોની તલસ્પર્શી છણાવટ કરશે. સેમિનારમાં ભાગ લેવા બાબતની વધુ જાણકારી અર્થે સેમિનારના કન્વીનર શ્રી એસ.કે.પટેલ નો મોબાઈલ નં. ૯૮૨૪૨ ૦૩૭૭૮ કે ઓર્ગનાઈઝીંગ સેક્રીટરી શ્રી નિતેશ પટેલનો મોબાઈલ નં. ૯૮૨૪૩ ૯૭૪૪૩ પર સંપર્ક કરવો.

સ્થળ : ભરૂચ

ભરૂચ સિવિલ એન્જિનિયર્સ ફોરમ

તારીખ : ૨૭ એપ્રિલ ૨૦૦૫