

■ കെട്ടിട നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ ഡികാർബൻസൈറ്റ് കേരള ഫൗണ്ടജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റ്രൽമായി ധാരണപത്രം ഒപ്പുവച്ച് ജിബിപിറ്റുന്നു

തിരുവനന്തപുരം

കെരളത്തിലെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ മേഖലയിൽ കാർബൻ ബഹിരിഗമനം കുറയ്ക്കാനും ഉാർജ്ജ കാര്യക്ഷമത ഉറപ്പുവരുത്താനും ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള പദ്ധതി കുറയ്ക്കാവുകൾ ബിൽഡിംഗ്സ് പെറഫോർമൻസ് നേര്ദ്ദവർക്കു മായി (ജിബിപിറ്റുന്ന്) കേരള ഫൗണ്ടജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റ്രൽ ധാരണപത്രം ഒപ്പുവച്ചു.

രാജ്യാന്തര ഉാർജ്ജമേളയും ദാഗമായി 'ഡിജിറ്റൽ സ്പോർട്ടേഷൻമുകളുടെ സാധ്യതയും ഉാർജ്ജക്ഷമമായ നിർമ്മാണ ആശയങ്ങളും നിർമ്മാണ മേഖലയെ ഡികാർബൻസൈറ്റ്

ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പതിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങളും' എന്ന വിഷയ തത്തിൽ നടന്ന ചർച്ചയിലാണ് ധാരണപത്രം ഒപ്പുവച്ചത്. കാർബൻ ബഹിരിഗമനം കുറയ്ക്കാനുള്ള നടപടികൾ, നടപ്പിലാക്കുന്നതിലെ വെല്ലുവിളികൾ, ബഹിരിഗമനം കുറയ്ക്കുന്നുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ, എന്നിവ ചർച്ച ചെയ്യു. പ്രാദേശിക സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എന്റെ ജി കൺസൾട്ടേഷൻ ആൻഡ് സംസ്കരണബിലിറ്റി ബിൽഡിംഗ് കോഡുകൾ (ഇസിഎസ്ബിസി), എന്റെ പെറഫോർമൻസ് സ്കൗണ്ടിംഗ്, വാട്ടർ പെറഫോർമൻസ് സ്കൗണ്ടിംഗ് തുടർന്നുണ്ടാക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ അനുഭവിച്ചു.

അതിയ വിവിധ റിതികൾ നടപ്പാക്കണമെന്ന് പാനലിസ്റ്റുകൾ ആവശ്യപ്പെട്ടു.

എന്റെജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റ്രൽ ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ എൻ ഡിനേശ് കുമാർ, കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് കോളേജുകളുടെ അധ്യക്ഷിനിസ്ട്രേഷൻ ഡയറക്ടർ കൂർജ്ജനറൽ നിസാമുദ്ദീൻ, ജി ബിപിറ്റുന്ന് ബോർഡ് ചെയർമാൻ, സുനിത പുരുഷോത്തമം, മഹിറു ലലഹമ്മസ്പേസ് ഡെവലപ്പേഴ്സ് ലിമിറ്റഡിന്റെ സുസ്ഥിരതാ വിഭാഗം തലവന്, ശ്രീൻ ബിൽഡിംഗ് കൺസൾട്ടന്റ് സെൽവരാസു മാരു എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.