

നീര ടെക്നോളജി കൈമാറ്റത്തിന് ധാരണയായി

ആലുവ: തൊണ്ണൂറു ദിവസം വരെ സാധാരണ അന്തരീക്ഷ ഉഷ്ണാവസ്ഥയിൽ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന നീര ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികവിദ്യ കൊല്ലം കൈപ്പുഴ കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനിക്ക് കൈമാറി. എസ്.സി.എം.എസ്. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ബയോ സയൻസ് ആൻഡ് ബയോ ടെക്നോളജി റിസർച്ച് ആൻഡ് ഡവലപ്മെന്റിന്റെ നേതൃത്വത്തിലാണ് പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യ വികസിപ്പിച്ചത്.

മുട്ടം എസ്.സി.എം.എസ്. കമ്പസിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ ഗ്രൂപ്പ് വൈസ് ചെയർമാൻ പ്രൊഫ. പ്രമോദ് പി. തേവന്നൂരും കൈപ്പുഴ കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനി ചെയർമാൻ ഷാജഹാൻ കാഞ്ഞിരവിളയും ഇതിനുള്ള ധാരണാപത്രം കൈമാറി.

ഇതനുസരിച്ച് നീര പുളിക്കാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ എസ്.സി.എം.എസ്. ഗവേഷണ വിഭാഗം കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനിക്ക് നൽകും. എസ്.സി.എം.എസ്.യുടെ കീഴിലുള്ള കളമശ്ശേരിയിലെ നീര പ്ലാന്റിൽ ഉ



എസ്സിഎംഎസ് നീര ടെക്നോളജിയുടെ കൈമാറ്റത്തിനുള്ള ധാരണാപത്രം എസ്.സി.എം.എസ്. ഗ്രൂപ്പ് വൈസ് ചെയർമാൻ പ്രൊഫ. പ്രമോദ് പി. തേവന്നൂരും കൈപ്പുഴ കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനി ചെയർമാൻ ഷാജഹാൻ കാഞ്ഞിരവിളയും ചേർന്ന് കൈമാറുന്നു

ൽപാദിപ്പിക്കുന്ന നീരയുടെ വിപണന കരാറിന് പുറമെയാണ് സാങ്കേതിക വിദ്യ കൈമാറ്റവും കൈപ്പുഴ കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസർ കമ്പനി ഏറ്റെടുക്കുന്നത്. നാളികേര വികസന ബോർഡിന്റെ സഹകരണത്തോടെയായിരുന്നു ഗവേഷണവും സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ ആദ്യത്തെ നീര ഉൽപാദന പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണവും എസ്.സി.എം.എസ്. പൂർത്തീകരിച്ചു

ത്. എസ്സിഎംഎസ് സീനിയർ ഗ്രൂപ്പ് ഡയറക്ടർ പ്രൊഫ. പി.സി. പിള്ള, ഗവേഷണ വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. സി. മോഹൻകുമാർ, കോക്കനട്ട് കമ്പനി ഡയറക്ടർമാരായ ജിബു കോശി വൈദ്യൻ, നിസറുദീൻ ഇസ്മയിൽ, എസ്സിഎംഎസ് ലെയ്സൺ ഓഫീസർ പി.എം. അബ്ദുൾ ലത്തീഫ് എന്നിവർ ചടങ്ങിൽ സംബന്ധിച്ചു.