



മന്ത്രിസഭ

ഹൈദരാബാദിൽ അന്തർദേശീയ ഓപ്പറേഷണൽ ഓഷ്യാനോഗ്രാഫി പരിശീലനകേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുന്നതിന് യൂനെസ്കോയുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെടാൻ അനുമതി

Posted On: 15 DEC 2017 5:28PM by PIB Thiruvananthapuram

ഹൈദരാബാദിൽ യൂനെസ്കോയുടെ കാറ്റഗറി-2 (സി2സി)തലത്തിലുള്ള അന്തർദേശീയ ഓപ്പറേഷണൽ ഓഷ്യാനോഗ്രാഫി പരിശീലനകേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുന്നതിന് പ്രധാനമന്ത്രി ശ്രീ നരേന്ദ്ര മോദിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭായോഗം അനുമതി നൽകി.

ഇന്ത്യാമഹാസമുദ്ര വലയം(ഇന്ത്യൻ റിം-ഐ.ഒ.ആർ), അറ്റലാന്റിക് സമുദ്രവും ഇന്ത്യയും അതിർത്തിയായി വരുന്ന ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യങ്ങളും, യൂനെസ്കോയുടെ ചട്ടക്കൂടിനുള്ളിൽ വരുന്ന ചെറിയ ദ്വീപുകളും തുടങ്ങിയ രാജ്യങ്ങളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പരിശീലനകേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുകയെന്നതാണു കരാറിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം. മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളും, ദുരന്ത നിവാരണ സംവിധാനങ്ങളും, കപ്പലുകളും, തുറമുഖങ്ങളും, തീരദേശ സംസ്ഥാനങ്ങളും, തീരദേശ സംരക്ഷണസേന, പരിസ്ഥിതി, തീരത്തുള്ള വ്യവസായങ്ങളും എന്നിവയ്ക്ക് അവരുടെ ദൈനംദിന കാര്യങ്ങളിൽ വേണ്ട വിവരങ്ങൾ സമുദ്രത്തെക്കുറിച്ച് വ്യവസ്ഥാപിതമായ നിരന്തരപഠനങ്ങളും നടത്തി ലഭ്യമാക്കുകയെന്നതാണ് ഓപ്പറേഷണൽ ഓഷ്യാനോഗ്രാഫി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കലും പരിശീലനവും, അറിവ് പങ്കുവെയ്ക്കലും, വിവരങ്ങൾ കൈമാറൽ എന്നീ മേഖലകളിൽ ആവശ്യമായ സഹായം കേന്ദ്രം ലഭ്യമാക്കും. യൂനെസ്കോയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളുകൊണ്ടുള്ള ഫലവും നേട്ടം ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളുടെ വ്യാപ്തിയും വർദ്ധിപ്പിക്കുക വഴി യൂനെസ്കോയ്ക്കും ഇന്റർഗവൺമെന്റൽ ഓഷ്യാനോഗ്രാഫി കമ്മീഷനും (ഐ.ഒ.സി) വിലയേറിയ വിഭവങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നു.

യൂനെസ്കോയുടെ കാറ്റഗറി-2 തലത്തിലുള്ള ഒരു കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുന്നതിലൂടെ ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിലെ പ്രധാന രാജ്യമായി മാറുന്നതിനുള്ള അവസരം ഇന്ത്യയ്ക്കും വന്നുചേരും. ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രവുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന തെക്കൻ ഏഷ്യൻ, ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യങ്ങളും ഉള്പ്പെടെയുള്ള ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിലെ രാജ്യങ്ങളുമായി സഹകരണമുണ്ടാക്കുന്നതിനും ബന്ധം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഇത് സഹായിക്കും. സമുദ്രത്തിലെയും തീരത്തെയും സുസ്ഥിര പ്രശ്നങ്ങളെ അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്നതിനും ഈ മേഖലകളെ സമുദ്ര പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളിൽ കൃത്യമായി പ്രതികരിക്കുന്നതിന് സജ്ജമാക്കുന്നതിനുംവേണ്ട സാങ്കേതിക, പരിപാലന ശേഷികളും കെട്ടിപ്പടുക്കുന്നതിനുള്ള വർദ്ധിച്ച ആവശ്യകത ലോകവ്യാപകമായി ഉയർന്നുവരുന്നതിനോടുള്ള പ്രതികരണം കൂടിയാണ് ഈ കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കൽ. കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്തമുള്ള ഭൂമേഖലകളിൽ സമുദ്ര ശാസ്ത്രീയ ഗവേഷണശേഷി സൃഷ്ടിക്കുകയെന്ന സുസ്ഥിരവികസന ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ 14-ാമത്തേത് (എസ്.ഡി.ജി-14) കൈവരിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുകയും ഒപ്പം ചെറുവീപുകളും, വികസനരാജ്യങ്ങളും, ഒട്ടും വികസിച്ചിട്ടില്ലാത്ത രാജ്യങ്ങളും എന്നിവയെ സഹായിക്കുകയും ചെയ്യും.

വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും മറ്റു പങ്കാളികളുടെയും നൈപുണ്യവികസനവും സി2സിയുടെ ഉദ്ദേശ്യമാണ്. ഇത് ഇന്ത്യക്കുള്ളിലും പുറത്തും തൊഴിൽസാധ്യതകളും വർദ്ധിപ്പിക്കും. സി2സിയുടെ ആരംഭിക്കൽ അനുബന്ധ വികസനങ്ങളും സാദ്ധ്യമാക്കുമെന്നും അത് ഇന്ത്യയിൽ കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങളും സൃഷ്ടിക്കുമെന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഹൈദരാബാദിലെ ഇന്ത്യൻ സെന്റർ ഫോർ ഓഷ്യാനിക് ഇൻഫർമേഷൻ സർവീസിന് (ഇൻകോയിസ്) ഇന്നു ലഭ്യമായിട്ടുള്ള ഏറ്റവും നൂതനമായ സംവിധാനങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചാണ് കേന്ദ്രം ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

ഇതിനകം ഇന്ത്യയിലിനിന്ന് 576ഉം മറ്റ് 34 രാജ്യങ്ങളിലിനിനായി 105 ശാസ്ത്രജ്ഞരെയും സമുദ്രശാസ്ത്രത്തിലെ വിവിധ വിഷയങ്ങളും സംബന്ധിച്ച് ഇവിടെ പരിശീലിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹോസ്റ്റലുകളുടെ നിർമ്മാണവും പരിശീലനവും ഉള്പ്പെടെയുള്ള മറ്റ് അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങളും ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഒരു ദിർഘകാല കോഴ്സ് (മൂന്നുമുതൽ ഒൻപത് മാസം വരെ ദൈർഘ്യമുള്ള) നടത്തുന്നതിന് ലോകനിലവാരത്തിലുള്ള പാഠ്യപദ്ധതി തയ്യാറാക്കുന്നതിനേക്കുറിച്ചും (ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നുള്ളവർക്ക് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന്) ആലോചിക്കുന്നു.

(Release ID: 1513384) Visitor Counter : 3

