



രാജ്യരക്ഷാവിവരങ്ങൾ സുരക്ഷിതമാക്കാൻ ക്രിപ്റ്റോഗ്രാഫിക്കു കഴിയും - പത്മശ്രീ ഡോ. വി. ഭട്ടാചാർജി

കൊല്ലം: രാജ്യരക്ഷയെ സംബന്ധിക്കുന്ന അതീവരഹസ്യ വിവരങ്ങൾ അബദ്ധരഹിതവും സുരക്ഷിതവുമായാക്കാൻ ക്രിപ്റ്റോഗ്രാഫിക്ക് കഴിയുമെന്ന് മുംബെയിലെ ട്രോംബെ ബാബ അണുശക്തിനിലയം ഡയറക്ടർ പത്മശ്രീ ഡോ. വി. ഭട്ടാചാർജി പറഞ്ഞു. അമൃത ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി ആന്റ് സയൻസ് "വിവരസുരക്ഷ"യെക്കുറിച്ച് നടത്തിയ ത്രിദിന ദേശീയ തല ശില്പശാല ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു ഭട്ടാചാർജി. ഇന്നത്തെ സൈബർ യുഗത്തിൽ വിവരവിതരണ ശൃംഖലയിലൂടെ വിനിമയം ചെയ്യപ്പെടുന്ന ഏതൊരു വിവരവും ഹാക്കർമാരുടെ കയ്യിൽ കടന്നുകയറ്റത്തിന് വിധേയമാക്കാൻ സാധ്യത കൂടുതലാണ്. രാജ്യരക്ഷയെ സംബന്ധിക്കുന്ന അതീവ രഹസ്യസ്വഭാവമുള്ള വിവരങ്ങൾ ഇത്തരം കടന്നുകയറ്റത്തിൽ നിന്നും സുരക്ഷിതമാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് അദ്ദേഹം ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. 1998-ലെ പൊഖ്റാൻ 2- അണുപരീക്ഷണങ്ങൾക്ക് ശേഷം "ബാർക്കി"ന്റെ വെബ്സൈറ്റ് ഒരു

കൂട്ടം പ്രൊഫഷണൽ ഹാക്കർസ് വഴിയായത് കൊണ്ട് പലപ്പോഴും



അമൃത ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി ആന്റ് സയൻസ് "വിവരസുരക്ഷ"യെക്കുറിച്ച് നടത്തിയ ത്രിദിന ദേശീയ തല ശില്പശാല പത്മശ്രീ ഭട്ടാചാർജി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു. ബ്രഹ്മചാരി അഭയാമൃത ചൈതന്യ സാമി അമൃത സ്വരൂപാനന്തപുരി പത്മശ്രീ എൻ. ബാലകൃഷ്ണൻ, പ്രൊഫ. ശങ്കരൻഎന്നിവർ സമീപം

തകർക്കാൻ ശ്രമിച്ച് പരാജയപ്പെട്ട കാര്യം അദ്ദേഹം അനുസ്മരിപ്പിച്ചു. ഇന്ന് ഇൻഡ്യയിൽ തന്ത്രപ്രധാനമായ സൈനിക വിവരങ്ങൾ സഞ്ചരിക്കുന്നത് സാധാരണ ശൃംഖല

ഹാക്കിങ്ങിന് വിധേയമാകുന്നു. വിവര വിനിമയ രംഗത്ത് കടന്നുകയറ്റത്തിന്റെ അനന്തരഫലം സേവനം നിഷേധമാണ്. ക്രിപ്റ്റോഗ്രാഫി ഉപയോഗിച്ചു സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്ന വിവര

ങ്ങൾ കോ.ഡുകളാക്കി സംരക്ഷിച്ച് കേബിൾ ശൃംഖല വഴി അയച്ചാൽ വിവരവിനിമയ രംഗത്തെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് അദ്ദേഹം കുട്ടിച്ചേർത്തു. തുടർന്ന് അനുഗ്രഹ പ്രദാഷണം നടത്തിയ സാമി അമൃതസ്വരൂപാനന്തപുരി, എല്ലാ കർമ്മങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനം മനസ്സാണെന്നും ധ്യാനത്തിലൂടെ അവരവരുടെ ഉള്ളിലുള്ള നിലബന്ധത്തെ അനുഭവിക്കുമ്പോഴെ തുടർകർമ്മങ്ങൾക്ക് ഉൾഭരണം ലഭിക്കുകയുള്ളെന്നും ഉദ്ബോധിപ്പിച്ചു. വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയും രാഷ്ട്രങ്ങളുടെ വളർച്ചയിൽ അതിന്റെ പങ്കിനെക്കുറിച്ചും ഇന്നത്തെ സൈബർ യുഗത്തിൽ യുദ്ധരംഗത്തെ പ്രധാനസ്ഥാനം വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യകാണെന്നും മുഖ്യപ്രഭാഷണം നടത്തിയ പത്മശ്രീ. ഡോ. എൻ. ബാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു. അമൃത വിശ്വവിദ്യാപീഠത്തിന്റെ ചീഫ് ഓപ്പറേറ്റിങ് ഓഫീസറായ ബ്രഹ്മചാരി സാമി അഭയാമൃത ചൈതന്യ സാഗതവും എ.ഐ.റ്റി. ഇ.സി. പ്രിൻസിപ്പിൾ കെ. ശങ്കരൻ നമ്പിയും പാഞ്ഞു. ശില്പശാല 13ന് സമാപിക്കും.