

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**  
**വിവരസാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാതെ ചോദ്യം നമ്പർ. 635

01/12/2015-ൽ മറുപടിച്ച്

ചോദ്യം: ശ്രീമതി.ജമീഖ പ്രകാശം  
 ശ്രീ.സി.കെ.നാണു  
 ശ്രീ.ജോസ് കെറ്റയിൽ  
 ശ്രീ.മാത്യു.റ്റി.തോമസ്

മറുപടി: ശ്രീ.പി.കെ.കണ്ണാമിഷ്ടി  
 (വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും  
 വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ)	കേരളത്തിൽ നിലവിൽ എത്ര വിവരസാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്;	(എ)	വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യാ വകുപ്പിന് കീഴിൽ 8 വിവരസാങ്കേതിക സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവരം ശേഖരിച്ചു നൽകുന്നതാണ്.
(ബി)	അവയിൽ പൊതുമേഖലയിലും സവകാര്യമേഖലയിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പേരും വിവരങ്ങളും അവയിൽ ജോലി നോക്കുന്ന ജീവനക്കാരുടെയും തൊഴിലാളികളുടെയും എണ്ണം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങളും വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	വിവരം ശേഖരിച്ചു നൽകുന്നതാണ്.
(സി)	ഈ ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം വിവരസാങ്കേതിക മേഖലയിലെ വ്യവസായങ്ങളുടെ വളർച്ചയും പുരോഗതിയും വേണ്ടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികളുടെ	(സി)	സംസ്ഥാനത്തെ ഐ.റ്റി. വ്യവസായം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ഐ.റ്റി വ്യവസായ വികസനത്തിനുമായി നിരവധി കർമ്മ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു. ഐ.റ്റി രംഗത്ത് വളർച്ചയ്ക്കായി ഐ.റ്റി. പാർക്കുകൾ തുടങ്ങുക അവയ്ക്ക് അടിസ്ഥാന

വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

സൗകര്യമൊരുക്കുക ഐ.റ്റി വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുക എന്നിവ സർക്കാരിന്റെ ഐ.റ്റി .നയത്തിലുൾപ്പെടുന്നു.

വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പൂർണ്ണമായും പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഐ.ടി. രംഗത്തെ വളർച്ചയ്ക്കായി ടെക്നോപാർക്ക്, ഇൻഫോപാർക്ക്, സൈബർപാർക്ക് എന്നീ സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഐ.ടി. പാർക്കുകളിൽ കൂടുതൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുക, സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി ഐ.ടി. പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുക, അതിനാവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സജ്ജീകരിക്കുക തുടങ്ങിയ ഐ.ടി. /ഐ.ടി അനുബന്ധ മേഖലയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ട് സർക്കാർ ഒരു പുതിയ ഐ.ടി. നയം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

തിരുവനന്തപുരം ടെക്നോപാർക്കിൽ ഒന്നാം ഘട്ടം പൂർണ്ണമായും പ്രവർത്തനക്ഷമമായിട്ടുണ്ട്. ടെക്നോപാർക്കിന്റെ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന് പൂർണ്ണ SEZ പദവി ലഭിക്കുകയും പ്രധാനപ്പെട്ട ഐ.ടി./ഐ.ടി അനുബന്ധ കമ്പനികൾ അവിടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു.

ടെക്നോ പാർക്കിന്റെ മൂന്നാം ഘട്ടം കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ടെക്നോപാർക്കിന്റെ മറ്റൊരു ബുഹത് പദ്ധതിയായ ടെക്നോസിറ്റിയിൽ ഏകദേശം 424 എക്കറിലുള്ള 5 കമ്പനികൾക്ക് ഭൂമി നൽകുകയും ചില കമ്പനികൾ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഇൻഫോപാർക്കിൽ രണ്ടാം ഘട്ടം പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഗുരുഗതിയിൽ പുരോഗമിക്കുന്നു. അതോടൊപ്പം തന്നെ

		<p>ഭാവിയിലെ വളർച്ചാ സാധ്യതകൾ മുന്നിൽ കണ്ട് കൊരട്ടി, ചേർത്തല എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ ഐ.ടി സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും നടന്നുവരുന്നു. ഇതോടൊപ്പം തന്നെ Startup ecosystem വളർത്തുന്നതിനായി NASSCOM 10,000 Startups initiative ആരംഭിച്ചുകേരളാ സ്റ്റാർട്ട്-അപ്പ് മിഷൻ രൂപീകരിച്ചുകൊണ്ട് സ്റ്റാർട്ട്-അപ്പ് ഇന്നിഷ്യേറ്റീവ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് ഐ.ടി വ്യവസായം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയാണ് ടെക്നോലോഡ്ജ്.</p> <p>സൈബർപാർക്കിന്റെ 2.88 ലക്ഷം ച.അടിയുള്ള ആദ്യ ഐ.ടി കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്.</p> <p>സ്റ്റാർട്ട് സിറ്റിയുടെ ആദ്യഘട്ടം സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം ചെലവ് കുറഞ്ഞതും ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ട് ചെറുതും തുടങ്ങലായ ITATES Electronics Sector സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി Rural Information Technology Electronics പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പുതിയ ഐ.റ്റി സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിനും മികച്ച സംരംഭകരെ വാർത്തെടുക്കുന്നതിനുമായി സ്കൂൾ തലം മുതൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സംരംഭകരാകാനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം പ്രോത്സാഹനം എന്നിവ</p>
--	--	---

		<p>നൽകി കൂടുതൽ യുവസംരംഭകർ കടന്നു വരുന്ന സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റാർട്ട് അപ്പ് മിഷൻ വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കേരള സംസ്ഥാന ഐ.റ്റി. മിഷന്റെ ഐ.പി.എം.സി (Investment Promotion Management Cell) പദ്ധതി പ്രകാരം വിവരസാങ്കേതിക മേഖലയിലുള്ള 24 വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സബ്സിഡി നൽകുകയുണ്ടായി ഏകദേശം 2 കോടിയിലധികം രൂപ ഈയിനത്തിൽ സബ്സിഡിയായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

