

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം


നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 4539

04.2.2014- ൽ
മറുപടിക്ക്

കയർ റിസർച്ച് & മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ പ്രവർത്തനം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ.എളമരം കരീം ,, എ.എം.ആരിഫ് ,, കെ.ദാസൻ ,, ബാബു എം.പാലിശ്ശേരി</p>	<p align="center">ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് (റവന്യൂവും കയറും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)സംസ്ഥാനത്ത് കയർ ഗവേഷണത്തിനായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള കയർ റിസർച്ച് & മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>എ)വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) എന്തെല്ലാം തരത്തിലുള്ള ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഇവിടെ നടക്കുന്നതെന്നും ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി കഴിഞ്ഞ വർഷം എത്ര രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) എൻ.സി.ആർ.എം.ഐയിൽ നടക്കുന്ന ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) പ്രൊഡക്ഷൻ ഓഫ് ലോ കോസ്റ്റ് കയർ-ജിയോടെക്സ്റ്റൈൽസ് ആന്റ് ഇറ്റ്സ് ഫീൽഡ് ഡെവലപ്മെന്റുകൾ. 2) ഐസലേഷൻ ആന്റ് കാരക്റ്ററൈസേഷൻ ഓഫ് മൈക്രോ ഫ്ലോറ ടു ഹാർട്ടൻ ആന്റ് റെറ്റിംഗ് പ്രോസസ്സ്. 3) ഗ്രാന്റ് ഫോർ ബയോ ഡിഗ്രേഡേഷൻ സ്റ്റഡീസ് ഓഫ് കയർ ജിയോടെക്സ്റ്റൈൽസ് അണ്ടർ വേരിയംഗ് കണ്ടീഷൻസ്. 4) ഗ്രാന്റ് ഫോർ ദി ഡവലപ്മെന്റ് ഓഫ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഡീഫൈനിംഗ് മെഷീൻ. 5) ഗ്രാന്റ് ഫോർ സ്റ്റബിലൈസേഷൻ ഓഫ് റിവർ ബാക് യൂസിംഗ് ജിയോടെക്സ്റ്റൈൽസ് ആന്റ് എസ്റ്റാബ്ലിഷിംഗ് പ്രോട്ടക്ടീവ് വെജിറ്റേഷൻ. 6) ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ജിയോസെൽ സിസ്റ്റം ആന്റ് ഇറ്റ്സ് ആപ്ലിക്കേഷൻ.

	<p>7) ഡെവലപ്പ്മെന്റ് & പ്രോജക്ടേഷൻ ഓഫ് വില്ലേജിംഗ് മെഷീൻ.</p> <p>8) ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് ഡിസൈൻസ് (ഡ്രായിംഗ്സ്) ഓഫ് ദി മെറ്റാലിക് ലൂംസ് സൂട്ടഡ് ഫോർ പ്രൊഡക്ഷൻ ഓഫ് കയർ ജിയോ ടെക്സ്റ്റൈൽസ് ഫാബ്രിക്കേഷൻ ഓഫ് ലും.</p> <p>9) ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് പ്രോട്ടോടൈപ്പ് ഓഫ് ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീൻസ്.</p> <p>10) എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ന്യൂ ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീൻ.</p> <p>11) മെക്കനൈസേഷൻ ആന്റ് ഇന്നൊവേഷൻ ഓഫ് സ്പിന്നിംഗ് ആന്റ് ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീൻ.</p> <p>എൻ.സി.ആർ.എം.ഐ യിൽ ഇതിനോടകം തന്നെ കയർ ഭൂവസ്ത്രം നെയ്യുന്നതിനുള്ള രണ്ട് മീറ്റർ ന്യൂമാറ്റിക് ടൈപ്പ് ലൂമും. തൊണ്ട് ചതച്ച് ചകിരിയാക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള ക്രഷറോടുകൂടിയ ചെറിയ 10 .h.p യുടെ ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീനും വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ചരിവ് ഇടങ്ങളിൽ കൃഷിക്ക് അനുകൂലമാക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള അഗ്രികയർ ജിയോ സെല്ലും വികസിപ്പിച്ചെടുത്തതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.</p> <p>ഗവേഷണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി കഴിഞ്ഞ വർഷം Rs. 48,06,418/- ചെലവായിട്ടുണ്ട്. ട്രെയിനിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി Rs.16,30,127/- ഉം വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി Rs. 2,45,52,969/- ഉം ആകെ ചെലവായിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>സി) കഴിഞ്ഞകാലങ്ങളിലെ ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വരവ് ചെലവ് കണക്കുകൾ യഥാസമയം ആഡിറ്റ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>സി) 2011-12 വരെയുള്ള വരവ് ചെലവ്-കണക്കുകൾ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ ആഡിറ്റ് ചെയ്തു കഴിഞ്ഞു. 2012-13 ലെ ആഡിറ്റ് ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ