



# വ്രത്തി Vruthi THE CLEAN KERALA CONCLAVE 2025

എപ്പിൽ 9-13  
കനകകുന്ന്, തിരുവനന്തപുരം

Clean Lives | Climate Resilience | Circular Economy





## **സംഘടനം**

കേരള സർക്കാർ

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്

## **എക്കോപനം**

സുചിത്രമിഷൻ, കേരള സർക്കാർ

## **സഹകരണം**

ഹരിതകേരളം മിഷൻ

കേരള വരമാലിന്യൂപരിപാലന പദ്ധതി (KSWMP)

കീഴിൽ കേരള കമ്പനി ലിമിറ്റഡ് (CKCL)

കുടുംബഗ്രൂപ്പ്

തൊഴിലുറപ്പുമിഷൻ

കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോകത്തെ അധ്യമിനിസ്ട്രേഷൻ (KILA)



മികച്ച മാലിന്യസംസ്കരണ

മാതൃകകളുടെ അവതരണങ്ങൾ

ശുചിത്വം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന പ്രതിരോധം,

സർക്കുലർ എക്കോബൈൻമി എന്നിവയിലുള്ള

കോൺഫാറ്റിംഗുകൾ, സെമിനാറുകൾ,

ഓപ്പൺ ഫോറോൺ സംസ്ഥാനതല മത്സരങ്ങൾ

സംരംഭക ശിൽപ്പഗാലകൾ

നൃതനാശയങ്ങളുടെ അവതരണങ്ങൾ

ശുചിത്വ, മാലിന്യസംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ

പ്രദർശനങ്ങൾ, ലൈഭ് ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻകൾ,

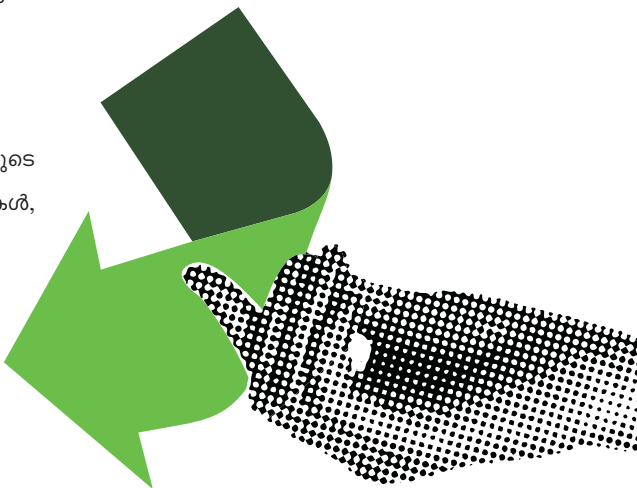
പാഴ്വസ്തുകളിൽ നിന്ന് കലാരൂപങ്ങൾ

മികവുറ്റ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള

അംഗീകാരങ്ങൾ, അവാർഡുകൾ

സാംസ്കാരിക പരിപാടികൾ

ക്രഷ്ണമേള





## മാലിന്യമുക്ത നവകേരളം ക്യാമ്പയിൻ

### എന്താണ് കീൻ കേരള കോൺക്രൈവ്?

കേരളസർക്കാർ നടപ്പാക്കുന്ന ‘മാലിന്യമുക്ത നവകേരളം ക്യാമ്പയിൻ’ ലക്ഷ്യത്തോട് അടുക്കുകയാണ്. സമൃദ്ധി മാലിന്യമുക്ത സംസ്ഥാനമെന്ന പദ്ധതിയിലേക്ക് കേരളം നീങ്ങുന്നു. തികച്ചും മഹികവും സവിശേഷവുമായ പല മാതൃകകളും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നമ്മുടെ സംസ്ഥാനം രൂപപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ സവിശേഷ മാതൃകകളെയും മാലിന്യ സംസ്കരണരംഗത്തെ നേട്ടങ്ങളെയും സമൂഹത്തിനു മുൻപിൽ അവതരിപ്പിക്കുക, ശുചിത്വമാലിന്യസംസ്കരണ രംഗങ്ങളിലെ പുതിയ വെള്ളവിളികളെ അഭിസംബോധന ചെയ്യുക, ശരിയായ ശുചിത്വമാലിന്യസംസ്കരണ രീതികൾ ജനങ്ങളുടെ ജീവിതശൈലിയും സംസ്കാരവുമാകി മാറ്റുന്നതിനുള്ള അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുക, മാലിന്യ സംരംഭങ്ങളിലൂടെ സർക്കുലർ ഇക്കൊണ്ടിയെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക, മാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ കാലാവസ്ഥ പ്രതിരോധ ലക്ഷ്യങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുക എന്നിവയാണ് ഈ കോൺക്രൈവിന്റെ പൊതു ലക്ഷ്യങ്ങൾ. സംസ്ഥാനത്ത് 80 ശതമാനം വീടുകളിലും അജൈവ മാലിന്യം ഹരിത കർമ്മസേനയ്ക്ക് കൈമാറി ശരിയായ രീതികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇതുകൂടി വിപുലമായ ജനകീയപ്രവർത്തനം കാലാവസ്ഥമാവത്തിയാനാൽ ചൊരുക്കുന്നതിൽ ലോകത്ത് മാറ്റവിഭവയെക്കിലുമുണ്ടോ എന്നത് സംശയമാണ്. കേരളത്തിന്റെ ഈ സവിശേഷതകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതെങ്ങനെയെന്ന് ഈ സമ്മേളനം ചർച്ച ചെയ്യും. മാലിന്യ സംസ്കരണരംഗത്തെ ലോകത്ത് ഇന്നുള്ള സാങ്കേതിക മുന്നേറ്റങ്ങളും സവിശേഷ മാതൃകകളും അതർ മേഖലകളിലെ വിദ്യർഖൻ അവതരിപ്പിക്കും. ജനപ്രതിനിധികൾ, അന്താരാഷ്ട്ര ദേശീയതല വിദ്യർഖൻ, നയരൂപകർത്താക്കൾ, സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകർ, ഉദ്യോഗസ്ഥർ, സാങ്കേതിക വിദ്യർഖൻ തുടങ്ങി വിവിധ മേഖലകളിലുള്ളവർ ഇതിൽ പങ്കെടുക്കും.

മാലിന്യസംസ്കരണത്തിൽ കേരളത്തിന്റെ  
സവിശേഷ മാതൃകകളും നേട്ടങ്ങളും  
അവതരിപ്പിക്കുക

മാലിന്യസംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങളെ  
ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നയപരവും  
പ്രവർത്തനപരവുമായ ഇടപെടലുകൾക്ക്  
വേദിയോരുക്കുക

ശുചിത്വ മാലിന്യസംസ്കരണശീലങ്ങൾ  
ജീവിതശൈലിയുടെ ഭാഗമാക്കുന്നതിനുള്ള  
അവബോധം ജനങ്ങളിൽ  
സ്വഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള പ്ലാറ്റ്‌ഫോം ഒരുക്കുക

മാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്തെ  
പ്രവർത്തനങ്ങളെ കാലാവസ്ഥ  
പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി  
ബന്ധിപ്പിക്കുക

## പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ

മാലിന്യ സംസ്കരണരംഗത്ത്  
സംരംഭക്കു വളർത്തുക.  
മാലിന്യ സംസ്കരണ മേഖലയിൽ  
സർക്കുലർ ഏകോണമിയുടെ  
സാധ്യതകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക

സുസ്പർ മാലിന്യസംസ്കരണ  
രീതികളിൽ നവീനാധയങ്ങൾ  
കണ്ണടത്തുന്നതിനുള്ള വേദിയോരുക്കി  
സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു മാലിന്യസംസ്കരണ  
പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർക്ക്  
കുടുതൽ ഉറർജ്ജവും ആവേശവും നൽകുക

ദേശീയ അന്തർദ്ദേശീയ തലങ്ങളിലെ  
സംവിധാനങ്ങളുമായുള്ള ഏകോപന  
സാധ്യതകൾ കണ്ണടത്തുക



## പരിപാടിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

തീയതികൾ

എപ്പിൽ 9-13, 2025

സ്ഥലം

കനകക്കുന്ന് കൊട്ടാരം, തിരുവനന്തപുരം  
കേരളം

5 ദിവസം

ആര്യം

വൃത്തി, സർക്കുലർ എക്കോൺമി,  
കാലാവസ്ഥ പ്രതിരോധം

# പ്രധാന മേഖലകൾ

## 1. സംയോജിത മാലിന്യ സംസ്കരണം

വര/ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണം, ഈ രംഗത്തെ സാങ്കേതികവിദ്യകൾ, വികേന്ദ്രിത രീതികൾ എന്നിവയിലെ മികച്ച മാതൃകകൾ.

## 2. സമ്പർ വ്യവസ്ഥയും മാലിന്യ സംസ്കരണവും

തൊഴിൽ സംരംഭങ്ങളിലൂടെ സമ്പർ വ്യവസ്ഥ ശക്തിപെടുത്തൽ, പുനരുപയോഗം, മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്ന് പുതിയ ഉത്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കൽ, ബുദ്ധി ഉത്പന്നങ്ങൾ, മലിനീകരണം കുറയ്ക്കുന്നതിന് സഹായകമായ ഉത്പന്ന രൂപകൾപെടുത്തുന്ന ഏന്നിവയിലെ സംരംഭങ്ങളും പുതിയ ആശയങ്ങളും, കൈകളും അക്ഷരം, കാർബൺ ന്യൂട്ടോലിറ്റി, ഹരിത നയ ഫെയിംവർക്കുകൾ, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം എന്നിവയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനുള്ള പങ്കും പ്രാധാന്യവും, തിരിച്ചറിയല്ലോ കണ്ണഡത്തല്ലോ.



## 3. നൃതനാശയങ്ങൾ

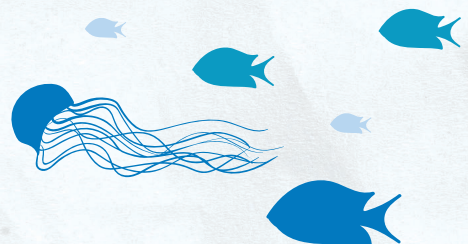
ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻറർജിസ്, മെഷീൻ ലേർണ്ണിങ്, റോബോട്ടിക്സ് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെ നൃതനാശയങ്ങൾ, സംരംഭങ്ങൾ എന്നിവയെ അവതരിപ്പിക്കൽ.

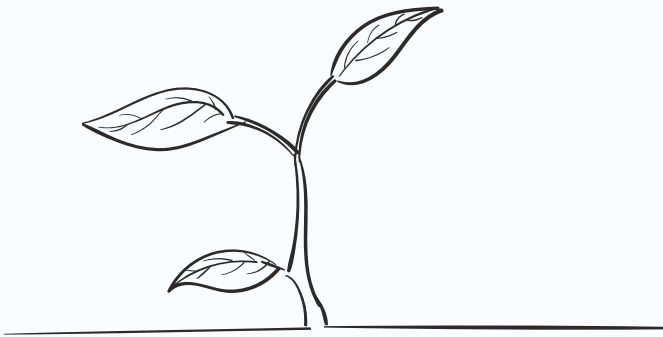
## 4. നിയമങ്ങളും ചടങ്ങളും

മാലിന്യ സംസ്കരണ രംഗത്തെ നിയമ വ്യവസ്ഥകൾ, ഉത്തരവുകൾ, ചടങ്ങൾ എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച ചർച്ചകളും അവതരണവും.

## 5. പൊതുജനപക്ഷാളിത്തം

സാമ്പർകാരിക പരിപാടികൾ, യൂവജന ഇന്റേസിഷിപ്പുകൾ, പൊതു അവബോധ ക്യാമ്പയിനുകൾ എന്നിവയിലൂടെ മാലിന്യസംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഒരു ജനകീയ പ്രസ്താവനമാക്കി മാറ്റാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.





## വാർദ്ധ മുതൽ സംസ്ഥാനതലംവരെ

സംസ്ഥാനതല കോൺക്രേറ്റിനു മുന്നോടിയായി  
വാർദ്ധതലം മുതലുള്ള സംഗമങ്ങൾ നടക്കും.  
മാർച്ച് 25 നകം വാർദ്ധ തല സംഗമങ്ങൾ, മാർച്ച്  
30 ന് നടക്കുന്ന തദ്ദേശഭരണസ്ഥാപനതല  
സംഗമം എന്നിവ ഈ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമാണ്.  
തുടർന്ന് ബ്ലോക്ക്, ജില്ലാതല പ്രവർത്തനങ്ങളും  
ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം  
സംസ്ഥാനതലത്തിൽ റീൽസ്, ലഘു വീഡിയോ  
മത്സരങ്ങൾ, മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിൽ മികച്ച  
മാതൃകകൾ സ്വീച്ച് സ്കൂളുകളുടെ  
മത്സരങ്ങൾ, ഹാക്കതേതാൻ, ഐസിയതേതാൻ  
തുടങ്ങിയവയും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

## സംസ്ഥാനതല സംഗമം: പ്രധാന ഇനങ്ങൾ

കോൺഫിറൻസുകൾ,  
സെമിനാറുകൾ, ചർച്ചകൾ  
മാലിന്യ സംസ്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്  
വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ കോൺഫിറൻസുകൾ,  
സെമിനാറുകൾ, ഓഫീസ് ഫോറങ്ങൾ,  
ശില്പശാലകൾ.

ലൈവ് ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻകൾ  
ശരിയായ മാലിന്യസംസ്കരണ രീതികൾ  
പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും അവ സംബന്ധിച്ച  
സംശയങ്ങൾ ദുരികൾക്കാനും  
എക്സ്പീരിയൻസ് ഷോകളും ലൈവ്  
ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻകളും.

പാഴ്വസ്തുകളിൽ നിന്ന്  
കലാരൂപങ്ങൾ  
കനകക്കുന്നിലെ മറ്റു വേദികളിലും  
പുനരുപയോഗത്തിന്റെ സാമ്പത്തികൾ  
പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതിൽ വേംഗ് റൂ ആർട്ട്  
ഇൻസ്റ്റിലേഷൻകൾ.

വിസിനസ് ബുട്ടക്ക്യാമ്പുകൾ  
മാലിന്യ സാങ്കേതിക വിദ്യയിലും  
സർക്കുലർ എക്സാമീനിയിലും  
പകാളികളായ നികേഷപകസംഗമവും  
ചർച്ചകളും.

സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്കും  
സംരംഭകൾക്കുമുള്ള  
ശില്പശാലകൾ  
മാലിന്യസംസ്കരണ രംഗത്തെ  
സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്കും സംരംഭകൾക്കുമുള്ള  
ശില്പശാലകൾ, വിസിനസ് മീറ്റുകൾ,  
കോഫി ടേബിൾ ചർച്ചകൾ എന്നിവയ്ക്ക്  
ഈ സംഗമം വേദിയാക്കും.

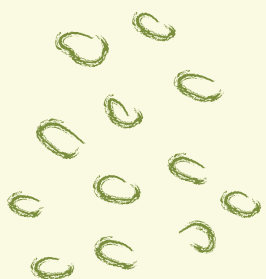
സാംസ്കാരിക പരിപാടികൾ  
മാലിന്യ സംസ്കരണമേഖലയുമായി  
ബന്ധപ്പെട്ട സംഘടിപ്പിക്കുന്ന വേംഗ് റൂ  
മൃഗസിക്ക്, കേച്ചുമേള എന്നതും ഈ  
സംഗമത്തിന്റെ ആകർഷണീയതയാണ്.

എക്സിബിഷൻകൾ  
മാലിന്യ സംസ്കരണ മേഖലയിലെ മികച്ച  
മാതൃകകൾ, സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ, വിവര  
വിനിമയ സംവിധാനങ്ങളായ AR/VR എന്നിവ  
ഉൾപ്പെടെയുള്ള എക്സിബിഷൻകൾ.

മത്സരങ്ങൾ  
മാലിന്യ സംസ്കരണവും ശുചിത്വ  
ജീവിതശൈലിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്ന  
പരിഹാരങ്ങളിലും ഏഴാഡിയത്തോണുകൾ,  
ഹാക്കത്തോണുകൾ, നവീനാഗ്രാഹകൾ, മികച്ച  
മാതൃകകൾ, വേംഗ് റൂ ആർട്ട് ഇൻസ്റ്റിലേഷൻകൾ  
എന്നിവയിൽ മറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ,  
വിദ്യാർത്ഥികൾ, പൊതുജനങ്ങൾ,  
തദ്ദേശസാധാരണസ്ഥാപനങ്ങൾ, ഹരിതകർമ്മസേന  
എന്നിവർക്കുള്ള മത്സരങ്ങൾ.

## ആർക്കാക്ക പക്ഷടുക്കാം?

- സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകൾ
- ഉദ്യോഗസ്ഥരൾ
- ജനപ്രതിനിധികൾ
- കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾ
- കലാകാരൻമാർ
- സാങ്കേതിക വിദ്യർ
- നയരൂപകർത്താക്കൾ
- അക്കാദമിക് വിദ്യർ
- സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾ തുടങ്ങാനുദ്ദേശിക്കുന്നവർ
- നിലവിലുള്ള സംരംഭകൾ
- ഹരിതസ്മാപനങ്ങൾ



## എന്തിന് പക്ഷടുക്കണം?

- മാലിന്യസംസ്കരണ രംഗത്തെ പുതിയ രീതികളും മാറ്റങ്ങളും പരിചയപ്പെടാൻ
- പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യകളും മാലിന്യ പരിഹാരങ്ങളും കണ്ണുമനസ്സിലാക്കാൻ
- ആഗോള വിദ്യർ, നയരൂപകർത്താക്കൾ, ഹരിതസംരംഭകൾ എന്നിവരുമായി നേരുകൾ ചെയ്യാൻ
- മാലിന്യരഹിതവും കാലാവസ്ഥാപ്രതിരോധഗൈഷിയുള്ളതുമായ ഒരു ഭാവിക്കേരളം എന്ന കാഴ്ചപ്പാടിലേക്ക് സംഭാവന നൽകുവാൻ
- ഈ മേഖലയിലെ സംരംഭകൾക്ക് തങ്ങളുടെ സംരംഭങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തുവാനും പുതിയ സാധ്യതകൾ അനേകം കുവാനും.
- സ്റ്റാർട്ടപ്പ് സംരംഭകൾക്ക് സ്റ്റാർട്ടപ്പ് സാധ്യതകൾ മനസ്സിലാക്കുവാൻ
- നവീനാധീയങ്ങൾ രൂപപ്പെടുത്താൻ
- വിവിധ മത്സരങ്ങളിൽ പക്ഷടുക്കാൻ
- സാംസ്കാരിക പരിപാടികൾ ആസ്വദിക്കുവാൻ

ഒത്തുചേരൻ രചിക്കാം  
വൃത്തിയുള്ള കേരളം

### കോൺടക്ട്

- ✉ ഇ മെയിൽ : [info@vruthi.in](mailto:info@vruthi.in)
- 🌐 വെബ്സൈറ്റ് : <https://vruthi.in>
- 📞 ഫോൺ : 0471 2316730, 04712319831



4th Floor, Revenue Tower,  
Public Office Compound, Thiruvananthapuram,  
Kerala, India. Pin: 695 033  
Phone: 0471 2312730  
[sanitationkerala@gmail.com](mailto:sanitationkerala@gmail.com)