



KSCSTE RIM- 2018

എം. എസ്. സ്വാമിനാഥൻ ഗവേഷണ നിലയം, വയനാട്- 673 577

ഗ്രാമീണ ഗവേഷക സംഗമം (RIM-2018)

മെയ് 13-15, 2018



രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോറം

ഉപജ്ഞാതാവിന്റെ

/ ടീം ലീഡറുടെ
പാസ്പോർട്ട്

സൈസ് കളർ
ഫോട്ടോ
പതിക്കണം

1. പങ്കെടുക്കുന്ന വിഭാഗം : (✓ ചെയ്യുക)

മത്സരം

പ്രദർശനം

2. വ്യക്തി

ഗ്രൂപ്പ്

3. പേരു വിവരങ്ങൾ

നം	പേര്	ജനന തീയതി	പ്രായം	സ്ത്രീ/ പുരുഷൻ	താമസം വേണം/വേണ്ട	ഭക്ഷണരീതി വെജ്/നോൺവെജ്
1						
2						
3						
4						

4. വിലാസം (വ്യക്തിയുടെ/ഗ്രൂപ്പ് ലീഡറുടെ):.....

.....
.....

5. ജില്ല:.....

6. പിൻകോഡ്:.....

7. ലാൻഡ് ഫോൺ:...../മൊബൈൽ ഫോൺ:.....

8. ഇ.മെയിൽ:.....

9. സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ/ഉൽപന്നത്തിന്റെ പേര്:.....

10. കണ്ടുപിടിത്തം നടത്തിയ വർഷം:.....

11. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ:.....

.....

തിയ്യതി:

ഒപ്പ്:

ഈ ഫോറം പൂരിപ്പിച്ച് താഴെ പറയുന്ന വിലാസത്തിൽ അയച്ചുതരിക: രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോറം
സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി 20-04-2018

ഡോ. വി. അജിത് പ്രഭു
കോ-ഓർഡിനേറ്റർ, RIM-2018

പ്രത്യേക ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

ഗ്രാമീണ ഗവേഷണ സംഗമത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർ അവരുടെ സാങ്കേതിക വിദ്യകളുടെ വിവരണം ഒരു പേജിൽ കവിയാതെ മലയാളത്തിലോ ഇംഗ്ലീഷിലോ എഴുതി rim2018kscste@gmail.com എന്ന ഇ-മെയിൽ അഡ്രസ്സിൽ മെയിൽ ചെയ്യുകയോ അല്ലെങ്കിൽ സി.ഡി.യിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി താഴെ പറയുന്ന വിലാസത്തിൽ തപാൽ വഴി അയയ്ക്കുകയോ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

ഡോ. വി. അജിത് പ്രഭു
കോ-ഓർഡിനേറ്റർ,
കേരള സംസ്ഥാന ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ
ശാസ്ത്രഭവൻ, പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം- 695004

RIM-2018-ന്റെ നടപടിക്രമങ്ങൾ സമാപന ദിവസം (മെയ് 15-ാം തീയതി) പുസ്തക രൂപത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് ഈ വിവരങ്ങൾ അത്യാവശ്യമായതിനാൽ ഏപ്രിൽ 28-നു മുമ്പ് ലഭിക്കത്തക്കവിധത്തിൽ അയക്കുന്നതിന് താൽപര്യപ്പെടുന്നു.

FORMAT

1. സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പേര് :
 2. ഉദ്ദേശം :
 3. നിർമ്മാണം :
 4. പ്രവർത്തനതത്വം :
 5. നിലവിലുള്ള സാങ്കേതികവിദ്യയിന്മേലുള്ള മേന്മ :
 6. പരമാവധി നിർമ്മാണ ചെലവ് :
 7. സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഡ്രായിംഗ്/ഫോട്ടോ ഉൾപ്പെടുത്തുക :
 8. ബന്ധപ്പെടെ വിലാസം :
- (ഫോൺ/ഇ-മെയിൽ ഉൾപ്പെടെ)

കളർ ഫോട്ടോയും സാങ്കേതിക വിദ്യകളുടെ പ്രവർത്തനം വിശദീകരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങളും ഇവയോടൊപ്പം ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.