



09 September 2024

കേരള പ്രാദേശിക വാർത്തകൾ

<p>കവചം' സൈറണുകൾ</p>	<p>Why in news?</p> <ul style="list-style-type: none"> ദുരന്തങ്ങളുടെ മുൻകരുതലുകളും വിശദമായ മുന്നറിയിപ്പുകളും നൽകുന്നതിനായി രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത 'കവചം' സൈറൺ എന്ന പുതിയ സൈറൺ സംവിധാനം കേരളം അവതരിപ്പിച്ചു. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിൽ ആരംഭിച്ച "കവചം" പദ്ധതി, ദുരന്ത നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും പ്രതികരണ ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കടലാക്രമണം, കനത്ത മഴ, ശക്തമായ കാറ്റ്, ചൂട് തുടങ്ങിയ വിവിധ ഭീഷണികളുടെ തീവ്രത സൂചിപ്പിക്കാൻ സൈറണുകൾ വ്യത്യസ്ത ശബ്ദങ്ങളും നിറങ്ങളും ഉപയോഗിക്കും.
<p>വഖഫ് (ഭേദഗതി) ബിൽ</p>	<p>Why in news?</p> <ul style="list-style-type: none"> വഖഫ് (ഭേദഗതി) ബില്ലിനെതിരെ ഒരു ഏകീകൃത നിലപാട് അവതരിപ്പിക്കാനാണ് കേരളം ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ വഖഫുകളുടെ ഭരണത്തിലും നിയന്ത്രണത്തിലും വ്യാപകമായ മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്ന് 1995 ലെ വഖഫ് നിയമത്തിൽ വലിയ മാറ്റങ്ങൾ ബിൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> വഖഫ്, ഹബ്സ് അല്ലെങ്കിൽ മോർട്ട്ഗെയിൻ പ്രോപ്പർട്ടി എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു, ഇസ്ലാമിക നിയമത്തിന് കീഴിൽ സ്ഥാപിതമായ ഒരു അനിഷേധ്യമായ ചാരിറ്റി എൻഡോവ്മെന്റാണ്. മതപരമോ ജീവകാരുണ്യമോ സ്വകാര്യമോ ആയ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി മുസ്ലിംകൾ നൽകിയ വ്യക്തിഗത സ്വത്താണ്. വഖഫ് ഒരു പ്രവൃത്തിയിലൂടെയോ, ഉപകരണത്തിലൂടെയോ, അല്ലെങ്കിൽ വാമൊഴിയായോ രൂപീകരിക്കാം. സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തരം വഖഫുകളുടെ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്കായി 1954 ലെ കേന്ദ്ര വഖഫ് നിയമം നിലവിൽ വന്നു. ഈ നിയമത്തിന് പകരം 1995ലെ വഖഫ് നിയമം നിലവിൽ വന്നു.
<p>അവാർഡുകളും ബഹുമതികളും: സൈബർ ക്രൈം അവാർഡ്</p>	<p>Why in news?</p> <ul style="list-style-type: none"> സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കുമെതിരായ സൈബർ കുറ്റകൃത്യങ്ങളെ ചെറുക്കുന്നതിൽ കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയത്തിന്റെ പ്രശംസനീയമായ പ്രകടനത്തിനാണ് കേരളത്തെ തിരഞ്ഞെടുത്തത്. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> സൈബർ സുരക്ഷാ മേഖലയിലും സൈബർ കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ തടയുന്നതിലും മികച്ച സംഭാവനകൾ നൽകുന്നതാണ് സൈബർ ക്രൈം അവാർഡ്. ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയത്തിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ സൈബർ



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>ഒരൊ കോർഡിനേഷൻ സെന്ററിന്റെ (ഐ4സി) ഒന്നാം വാർഷികത്തോടനുബന്ധിച്ചാണ് അവാർഡ് പ്രഖ്യാപിച്ചത്.</p>
<p>പക്ഷിപ്പനി</p>	<p>Why in news?</p> <ul style="list-style-type: none"> പക്ഷിപ്പനി തടയാൻ ലക്ഷ്യമുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങൾ കോഴി കർഷകർക്കിടയിൽ രോഷം ആളിക്കത്തിച്ചു. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> പക്ഷിപ്പനി എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഏവിയൻ ഇൻഫ്ലുവൻസ, പ്രധാനമായും പക്ഷികളെ, പ്രത്യേകിച്ച് കാട്ടുപക്ഷികളെയും വളർത്തു കോഴികളെയും ബാധിക്കുന്ന വളരെ പകർച്ചവ്യാധിയായ വൈറൽ അണുബാധയാണ്. 1996-ൽ, തെക്കൻ ചൈനയിലെ ഗാർഹിക് ജലപക്ഷികളിൽ ഉയർന്ന രോഗകാരിയായ ഏവിയൻ ഇൻഫ്ലുവൻസ H5N1 വൈറസ് ആദ്യമായി തിരിച്ചറിഞ്ഞു. A/goose/Guangdong/1/1996 എന്നാണ് വൈറസിന് പേരിട്ടിരിക്കുന്നത്. H5N1 ഏവിയൻ ഇൻഫ്ലുവൻസയുടെ മനുഷ്യ കേസുകൾ ഇടയ്ക്കിടെ സംഭവിക്കാറുണ്ട്, എന്നാൽ വ്യക്തിയിൽ നിന്ന് മറ്റൊരാളിലേക്ക് അണുബാധ പകരുന്നത് ബുദ്ധിമുട്ടാണ്. ആളുകൾ രോഗബാധിതരാകുമ്പോൾ, മരണനിരക്ക് ഏകദേശം 60% ആണ്.
<p>കവാച് സിസ്റ്റം</p>	<p>Why in news?</p> <ul style="list-style-type: none"> എറണാകുളം-ഷൊർണൂർ റെയിൽ ഇടനാഴിക്ക് മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ 'കവാച്' സുരക്ഷാ കവചം. <p>Key Points:</p> <ul style="list-style-type: none"> തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ച ഓട്ടോമാറ്റിക് ട്രെയിൻ പ്രൊട്ടക്ഷൻ (ATP) സംവിധാനമാണിത്. മേധാ സെർവോ ഡ്രൈവ്സ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, HBL പവർ സിസ്റ്റംസ് ലിമിറ്റഡ്, കെർണൽസ് മൈക്രോസിസ്റ്റംസ് എന്നിവയുമായി സഹകരിച്ച് ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ (IR) യുടെ കീഴിലുള്ള റിസർച്ച് ഡിസൈൻ ആൻഡ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഓർഗനൈസേഷൻ (RDSO) ആണ് കവാച് വികസിപ്പിച്ചത്. ട്രെയിനുകളുടെ ബ്രേക്ക് നിയന്ത്രിക്കാനും ഡ്രൈവർമാർക്ക് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകാനും അൾട്രാ-ഹൈ റേഡിയോ ഫ്രീക്വൻസികൾ ഉപയോഗിച്ച് പരസ്പരം സംസാരിക്കുന്ന, സിഗ്നലിംഗ് സിസ്റ്റത്തിലും ട്രാക്കുകളിലും ലോക്കോമോട്ടീവുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു കൂട്ടം ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങളും റേഡിയോ ഫ്രീക്വൻസി ഐഡന്റിഫിക്കേഷൻ ഉപകരണങ്ങളുമാണ് ഇത്. യൂസി അവയിൽ പ്രോഗ്രാം ചെയ്തു.

Copyright © by Adda247
 All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.