



ශ්‍රී ලංකා අග්‍රාමාත්‍ය
ඩිලන්කෙයිල් පිරතම අමේස්සර්
Prime Minister of Sri Lanka

සුභාගිංහන පණිව්‍යය

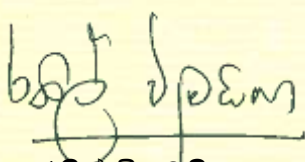
විදුලි සංදේශ සහ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය අද ලොව නව නිමැවුම්කරණයේ පෙර ගමන්කරුවා බවට පත්ව ඇත. සන්නිවේදනය දෙනික මානව ජීවිතය හා බද්ධවෙතින්, තොරතුරු අප ජීවිතවලට කා වද්දන අතර එය වඩාත් එලඟයි, කාර්යක්ෂම, දියුණු මානව පැවත්මක් සඳහා ගක්තිමත් අත්වැලක් ලෙස කටයුතු කරම්න පවතී.

1865 වසරේ ජාත්‍යන්තර විදුලි සංදේශ සංගමය බිහිවීමත් සමග ආරම්භ වූ ලේක විදුලි සංදේශ හා තොරතුරු තාක්ෂණ දිනය සෑම වසරකම මැයි 17 වන දින ලොව පුරා සමරනු ලබන අතර, මෙවර එය "සැමට කාතිම බුද්ධියේ දනාත්මක ප්‍රතිලාභ ලබා දීම" යන තේමාවෙන් යුතුව වඩාත් පුළුල් කතිකාවක් සඳහා අප සැමට ඇරුයුම් කරයි.

දුරකථනය සොයා ගැනීම, ප්‍රථම වන්දිකාව ගුවන්ගත කිරීමේ සිට අන්තර්ජාලය බිහිවීම දක්වා විදුලි සංදේශ ක්‍රියාවලිය පෙර නොවූ විරු වේගයෙකින් හා නවාකරණයකින් යුත්තව විකාශනය විය. මේ වන විට සමාජයේ සහ ආර්ථික වශයෙන් කාතිම බුද්ධිය උපයෝගී කරගනිමින් සන්නිවේදන තාක්ෂණයේ ප්‍රතිලාභ සමස්ත ජනතාවට ලබා දීම දක්වා එය ශිෂ්‍ය දියුණුවක් අත්පත් කොටගෙන ඇත.

තිරසර සංවර්ධන ක්‍රියාවලිය යථාර්ථයක් බවට පත්කිරීමේදී නවීන තාක්ෂණය වඩාත් එලඟයිව යොදා ගැනීමටත්, වඩාත් කාර්යක්ෂමව සංවර්ධන සැලසුම් සැකසීම, මෙහෙයුම්, සහ පවත්වාගැනීමටත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන ක්ෂේත්‍රයේ කාතිම බුද්ධිය හාවිතය අප රටටද වඩාත් එලඟයක වනු ඇත.

දේශයේ අභිවෘද්ධිය උදෙසා "සැමට කාතිම බුද්ධියේ දනාත්මක ප්‍රතිලාභ ලබා දීම" යන තේමාව සාක්ෂාත් කරගැනීමට හැකි වේවායි ප්‍රාර්ථනය කරමින්, ජාත්‍යන්තර විදුලි සන්දේශ සහ තොරතුරු තාක්ෂණ සමා දින සැමරුම් උගෙලට මාගේ හඳුනාගම සුභාගිංහන පිරිනමම්.


 රනිල් විකුමසිංහ
 අග්‍රාමාත්‍ය