

## Code of Conduct for MLAs and Ministers in Tamil Nadu State of India

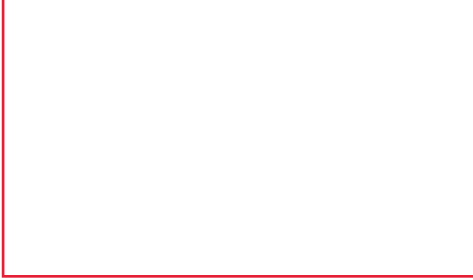
Acharya Sennimalai Kalimuthu

Research scientist in Mathematics, Physics, Cosmology, Alternative Medicine, Alternative Yoga, Spiritual Philosophies, Administrative & Economic Reforms.



Email: [2021electionmanifesto@gmail.com](mailto:2021electionmanifesto@gmail.com)

Mobile: + 91 8220541577



### Abstract

**In this work, Code of ethics and Conducts for MLAs and Ministers in Tamil Nadu province of India has been proposed**

தூப்பர் ஸ்டார் ரஜினிகாந்த் கட்சியின் எம்.எல்.ஏக்கள் மற்றும் அமைச்சர்களுக்கான நெறிமுறைகள் மற்றும் நடத்தைகள் கீழே முன்மொழியப்பட்டுள்ளன:

**1) The office bearers should be polite, simple and easily approachable.**

அலுவலக பொறுப்பாளர்கள் கண்ணியமாகவும், எளிமையாகவும், எளிதில் அணுகக்கூடியவர்களாகவும் இருக்க வேண்டும்.

**2) They should totally avoid bribery .**

அவர்கள் லஞ்சத்தை முற்றிலும் தவிர்க்க வேண்டும்.

3) They must not encourage yes people around them.

தங்களைச் சுற்றியுள்ள மக்களை அவர்கள் ஊக்குவிக்கக்கூடாது.

4) They should not attend their personal functions with government officials like collectors, sub collectors and other government officials and employees.

சேகரிப்பாளர்கள், துணை சேகரிப்பாளர்கள் மற்றும் பிற அரசு அதிகாரிகள் மற்றும் ஊழியர்கள் போன்ற அரசாங்க அதிகாரிகளுடன் அவர்கள் தங்கள் தனிப்பட்ட செயல்பாடுகளில் கலந்து கொள்ளக்கூடாது.

5) They must meet, discuss and satisfy all the visitors daily.

அவர்கள் தினமும் அனைத்து பார்வையாளர்களையும் சந்திக்க வேண்டும், விவாதிக்க வேண்டும், திருப்திப்படுத்த வேண்டும்.

6) They should keep a record of contacts details of the visitors.

பார்வையாளர்களின் தொடர்பு விவரங்களின் பதிவை அவர்கள் வைத்திருக்க வேண்டும்

7) They must keep written documents/letters of all the visitors.

அவர்கள் அனைத்து பார்வையாளர்களின் எழுதப்பட்ட ஆவணங்கள் / கடிதங்களை வைத்திருக்க வேண்டும்.

8) They should keep a separate list of party members, other party members, general public, government employees and officials. Also, they should maintain a separate list of gents and ladies of their visitors.

அவர்கள் கட்சி உறுப்பினர்கள், மற்ற கட்சி உறுப்பினர்கள், பொது மக்கள், அரசு ஊழியர்கள் மற்றும் அதிகாரிகளின் தனி பட்டியலை வைத்திருக்க வேண்டும்.

மேலும், அவர்கள் தங்கள் பார்வையாளர்களின் ஏஜெண்டுகள் மற்றும் பெண்களின் தனி பட்டியலை பராமரிக்க வேண்டும்.

**9) All the party office bearers, sitting MLAs, MPs, Ministers and Chairmen of various boards keep records of the relevant daily reports, weekly reports, monthly reports and annual reports. These particulars should sent to party High Command.**

அனைத்து கட்சி அலுவலர்கள், உட்கார்ந்த எம்.எல்.ஏக்கள், எம்.பி.க்கள், அமைச்சர்கள் மற்றும் பல்வேறு வாரியங்களின் தலைவர்கள் சம்பந்தப்பட்ட தினசரி அறிக்கைகள், வாராந்திர அறிக்கைகள், மாதாந்திர அறிக்கைகள் மற்றும் ஆண்டு அறிக்கைகள் ஆகியவற்றின் பதிவுகளை வைத்திருக்கிறார்கள். இந்த விவரங்கள் கட்சி உயர் கட்டளைக்கு அனுப்பப்பட வேண்டும்

**10)They must call and call on relevant government higher officials and discuss with them about the current and problematic issues of government administration.**

அவர்கள் சம்பந்தப்பட்ட அரசாங்க உயர் அதிகாரிகளை அழைத்து அழைக்க வேண்டும் மற்றும் அரசாங்க நிர்வாகத்தின் தற்போதைய மற்றும் சிக்கலான பிரச்சினைகள் குறித்து அவர்களுடன் விவாதிக்க வேண்டும்.

**10)Their approach and rapprochement with the public and government servants should be cordial, very cordial, and in fact too cordial.**

பொதுமக்கள் மற்றும் அரசு ஊழியர்களுடனான அவர்களின் அணுகுமுறையும் நல்லுறவும் நல்லுறவுடனும், மிகவும் நட்புடனும், உண்மையில் மிகவும் நட்பாகவும் இருக்க வேண்டும்.

**12) They should consult and seek solutions for controversial, diverted and perverted issues with concerned persons and relevant party office bearers.**

சம்பந்தப்பட்ட நபர்கள் மற்றும் தொடர்புடைய கட்சி அலுவலக பொறுப்பாளர்களுடன் சர்ச்சைக்குரிய, திசைதிருப்பப்பட்ட மற்றும் வக்கிரமான பிரச்சினைகளுக்கு அவர்கள் ஆலோசனை செய்து தீர்வுகளைத் தேட வேண்டும்.

**13) The sitting MLAs and MPs MUST visit maximum villages in a week and more and more villages in every month. They must furnish with proper evidences for this.**

உட்கார்ந்த எம்.எல்.ஏக்கள் மற்றும் எம்.பி.க்கள் ஒரு வாரத்தில் அதிகபட்ச கிராமங்களுக்கும் ஒவ்வொரு மாதமும் அதிகமான கிராமங்களுக்கும் செல்ல வேண்டும். இதற்கு அவர்கள் சரியான ஆதாரங்களை அளிக்க வேண்டும்.

**14) They must be well versed with the data, statistics and each and every information of their respective constituencies.**

அவர்கள் தரவு, புள்ளிவிவரங்கள் மற்றும் அந்தந்த தொகுதிகளின் ஒவ்வொரு தகவலையும் நன்கு அறிந்திருக்க வேண்டும் ..

**15) They should always attempt and meet the reasonable and acceptable needs of the NEEDY.**

அவர்கள் எப்போதும் நீடியின் நியாயமான மற்றும் ஏற்றுக்கொள்ளக்கூடிய தேவைகளை முயற்சித்து பூர்த்தி செய்ய வேண்டும்.

**16) They must captivate their visitors and pull like magnets towards them.**

அவர்கள் தங்கள் பார்வையாளர்களை வசீகரிக்க வேண்டும் மற்றும் காந்தங்களைப் போல அவர்களை நோக்கி இழுக்க வேண்டும்.

**17) They should develop their knowledge and refine their behavioral ethics against masses.**

அவர்கள் தங்கள் அறிவை வளர்த்துக் கொள்ள வேண்டும் மற்றும் மக்களுக்கு எதிரான அவர்களின் நடத்தை நெறிமுறைகளை செம்மைப்படுத்த வேண்டும்

**18) They should not speak incorrect statements. For example Valluvar wrote Ramayana.**

அவர்கள் தவறான அறிக்கைகளை பேசக்கூடாது. உதாரணமாக வள்ளுவர் ராமாயணத்தை எழுதினார்.

**19) Always they must pronounce clearly, correctly and aptly.**

எப்போதும் அவர்கள் தெளிவாகவும், சரியாகவும், பொருத்தமாகவும் உச்சரிக்க வேண்டும்.

**20) They must improve and refine their communication skills.**

அவர்கள் தங்கள் தொடர்பு திறன்களை மேம்படுத்தி செம்மைப்படுத்த வேண்டும்.

**21) They should recall and remember that an observer is always observed by the masses.**

ஒரு பார்வையாளர் எப்போதும் மக்களால் கவனிக்கப்படுகிறார் என்பதை அவர்கள் நினைவில் வைத்துக் கொள்ள வேண்டும்.

**22) They must not forget, ignore and skip that the masses are the masters of ruling.**

வெகுஜனங்கள் ஆளும் எஜமானர்கள் என்பதை அவர்கள் மறந்துவிடக்கூடாது, புறக்கணிக்கக்கூடாது, தவிர்க்கக்கூடாது.

**23) Nothing is permanent on earth and also everything is impermanent in this Universe. Their postings are like pebbles in the running water. They should always keep these imperishable words in their HEART & MIND.**

பூமியில் எதுவும் நிரந்தரமாக இல்லை, மேலும் இந்த பிரபஞ்சத்தில் எல்லாம் அசாத்தியமானது. அவற்றின் பதிவுகள் ஓடும் நீரில் கூழாங்கற்கள் போன்றவை. அழியாத இந்த வார்த்தைகளை அவர்கள் எப்போதும் தங்கள் ஹார்ட் & மைண்டில் வைத்திருக்க வேண்டும் ..

**24) They must attempt to locate/ find out proper modes of operation gto meet the issues of the public.**

பொதுமக்களின் சிக்கல்களைச் சந்திக்க சரியான செயல்பாட்டு முறைகளைக் கண்டறிய / கண்டுபிடிக்க அவர்கள் முயற்சிக்க வேண்டும்.

**25) They are not supposed to teach the masses. On the other hand, if it is necessary and essential, they should learn from the masses.**

அவர்கள் மக்களுக்கு கற்பிக்க வேண்டியவர்கள் அல்ல. மறுபுறம், அது அவசியமாகவும் அவசியமாகவும் இருந்தால், அவர்கள் மக்களிடமிருந்து கற்றுக்கொள்ள வேண்டும்.

**26) They are not at all supposed to revenge their visitors, fellow party members, government officials and other employees.**

அவர்கள் தங்கள் பார்வையாளர்கள், சக கட்சி உறுப்பினர்கள், அரசு அதிகாரிகள் மற்றும் பிற ஊழியர்களைப் பழிவாங்க வேண்டியதில்லை.

### Extra ordinary scientific discoveries/inventions of Sennimalai Kalimuthu

[1] S. Kalimuthu, On Gödel's incompleteness theorems. Part 1, International Journal of Mathematics, Game Theory and Algebra, Volume 25, Issue 4, pp. 445-448, Nova, New York [novapublishers.com/catalog/product\\_info.php?products\\_id=62031](http://novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=62031)

[2] S. Kalimuthu, On Gödel's incompleteness theorems. Part 2, International Journal of Mathematics, Game Theory and Algebra, Volume 25, Issue 4, pp. 449-452 Nova, New York [novapublishers.com/catalog/product\\_info.php?products\\_id=62031](http://novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=62031)

[3] S. Kalimuthu, On Gödel's incompleteness theorems. Part 3, International Journal of Mathematics, Game Theory and Algebra, Volume 26, Issue 1, Nova, New York [https://www.novapublishers.com/catalog/product\\_info.php?products\\_id=62756](https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=62756)

[4] S. Kalimuthu, On Gödel's incompleteness theorems. Part 4, International Journal of Mathematics, Game Theory and Algebra, Volume 26, Issue 1, Nova, New York [https://www.novapublishers.com/catalog/product\\_info.php?products\\_id=62756](https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=62756)

[5] S.Kalimuthu, Two findings for the origin of third non Euclidean geometry, [National Academy Science Letters](http://www.nas.edu/publications/letters) , December 2013, Volume 36, [Issue 6](http://www.nas.edu/publications/letters), pp 621-623

<http://www.ams.org/mathscinet-getitem?mr=3144871> Kindly see

[6] S.Kalimuthu, A new concept in spherical geometry for physical & cosmological applications

[National Academy Science Letters ,Volume 36, Issue 6 , pp 625-628](#)

<http://www.ams.org/mathscinet-getitem?mr=3144872> Kindly see

[7]S.Kalimuthu On Gödel's incompleteness theorems, *Mathematica Aeterna*, Vol. 1, 2011, Issue No.05, pp 313 – 316

[http://e-hilaris.com/MA/MA\\_5\\_5.pdf](http://e-hilaris.com/MA/MA_5_5.pdf)

<http://www.academicjournals.org/journal/SRE/article-abstract/4BDA0C219640>

[8]Kalimuthu & Sivasubramanian: [Application of Algebra to Trisect an Angle of 60 Degree](#) , *Advances in Algebra*, Volume 1, No. 2, Pp 45 – 49 {2009}

[9] S. Kalimuthu [ Anantha Anantha] , On the geometry of our universe, *New Trends in Mathematical Sciences*, Volume: 7, Issue: 1, (JAN 2019), pp:015-021

<http://dx.doi.org/10.20852/ntmsci.2019.335>

[10] Kalimuthu S. The geometry of our universe is definitely FLAT. *Phys Astron Int J*. 2020;4(4):146–147. DOI: 10.15406/paij.2020.04.00213

[11] <https://inspirehep.net/literature/1806710> { verification of Einstein's equation relating mass and velocity}

[12] . Kalimuthu, S .On Space Power and Space Bombs, *J Am Sci* 2020;16(11):25-30

[http://www.jofamericanscience.org/journals/am-sci/jas161120/03\\_36910jas161120\\_25\\_30.pdf](http://www.jofamericanscience.org/journals/am-sci/jas161120/03_36910jas161120_25_30.pdf)

[13] Kalimuthu, S. Particles of un manifested supreme space before the big bang, *J Am Sci* 2020;16(11):31-41

[14] Kalimuthu, S. On a new branch of geometry, *Scientific Research and Essays*, **11/2009**; 4(11):1410-1411

[15] Kalimuthu, S. On the new branch of mathematical science Part 2, *Journal of Mathematics and Statistics*, 2008;4(3):148-149

[16] Kalimuthu, S. Revisiting the Author's Topological Experiment Acta Scientific COMPUTER SCIENCE, August 08, 2020; Volume 2 Issue 9: 13-14.

[17] Kalimuthu, S. Beautiful Algebra, Advances in Natural and Applied Sciences

[18] Kalimuthu, S. Application of Cubic Formula for Freedman Equation, Acta Scientific COMPUTER SCIENCE, August 08, 2020; Volume 2 Issue 9: 11-12

[19] Kalimuthu, S. In the search for a new field of mathematics, Nature and Science of Sleep 01/2009; 7:1545-740.

[20] Kalimuthu, S., Application tensor algebra to cosmic triangles. *Researcher* 2020;12(11):4-5

[21] Kalimuthu, S Some studies in cosmic triangles. *Rep Opinion* 2020;12(11):11-12]

[22] Kalimuthu, S Examples and Counterexamples to Theory of Everything [ToE] *N Y Sci J* 2020;13(11):10-12

[23] **Kalimuthu, S. An inhaler, syrup, drug and a vaccine for curing COVID-19**

J. Ayu. Herb. Med., 2020;6(2):43 **DOI: 10.31254/jahm.2020.6202**

[24] Kalimuthu, S. On new RURAL economic and administrative policies, *World Rural Observ.* 2020;12(4):15-25]. ISSN: 1944-6543 (Print); ISSN: 1944-6551 (Online). <http://www.sciencepub.net/rural>. 2. doi:[10.7537/marswro120420.02](https://doi.org/10.7537/marswro120420.02).

[25] Kalimuthu, S [ Anantha Anantha] Spiritual and Cosmological Applications of Triangles, *International Journal of Contemporary Research and Review*, 10,(4), 2019,Pp 21467 - 21479  
doi:[10.15520/ijcrr.v10i04.689](https://doi.org/10.15520/ijcrr.v10i04.689)

[26] Kalimuthu, S. Pretty Algebra, Nature and Science, 2009;7(6), ISSN 1545-0740,  
<http://www.sciencepub.net> 04/20/2009

[27] <https://vixra.org/pdf/2012.0063v1.pdf>

**Inspires HEP index publications of Sennimalai Kalimuthu**



- [1] <http://old.inspirehep.net/record/1795188>
- [2] <http://old.inspirehep.net/record/1795190>
- [3] <https://inspirehep.net/literature/1795977>
- [4] <https://inspirehep.net/literature/1806710>
- [5] <http://old.inspirehep.net/record/1806909>
- [6] <https://inspirehep.net/literature/1826070>
- [7] <https://old.inspirehep.net/record/1826733>
- [8] <https://old.inspirehep.net/record/1826734>
- [9] <https://old.inspirehep.net/record/1830684>
- [10] <https://old.inspirehep.net/record/1833036>
- [11] <https://old.inspirehep.net/record/1833037>
- [12] <https://old.inspirehep.net/record/1833542>
- [13] <https://old.inspirehep.net/record/1835553>

**Besides these, more works of the author may be found in the following URLs:**

- [1] [https://vixra.org/author/s\\_kalimuthu](https://vixra.org/author/s_kalimuthu)
- [2] <http://www.mrelativity.net/papers.htm>
- [3] <https://www.gsjournal.net/Science-Journal/search.S.+Kalimuthu>
- [4] [https://vixra.org/author/acharya\\_sennimalai\\_kalimuthu](https://vixra.org/author/acharya_sennimalai_kalimuthu)

[5] <https://www.semanticscholar.org/author/Sennimalai-Kalimuthu/71234845>

[6] <https://www.semanticscholar.org/author/Acharya-Sennimalai-Kalimuthu/9534332>

[7] <https://old.inspirehep.net/author/claim/S.Kalimuthu.1#>

[8] <https://vixra.org/pdf/1801.0146v1.pdf>

[9] <http://fibroinbeta.com/lemurrian/index.php>

[10] <https://inspirehep.net/authors/1826581>