

**About Sri Suresh Kolichala, Sr Hybrid Cloud Solutions Architect, IBM,
USA and Director, eemaata Telugu Magazine**

జగిత్యాలలో పుట్టిపెరిగిన సురేశ్ కొలిచాల 1991లో ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ (IISc) నుండి కంప్యూటర్ సైన్స్ లో మాస్టర్స్ పట్టం పుచ్చుకొన్నారు. 1992 నుండి తెలుగు సాహితీ వేదికల్లో చురుకుగా పాల్గొంటూ గత 25 సంవత్సరాలుగా ఇంటర్నెట్లో తెలుగు భాషాభివృద్ధికి తెలుగు భాషాప్రచారానికి ఎన్నో వ్యూహాలు పన్ని అమలుపరచిన సాఫ్ట్వేర్ నిపుణుడు. తొలి తెలుగు వెబ్సైట్ అయిన తెలుగు లిటరరీ హోంపేజీ సృష్టి నుండి, ఉన్నత ప్రమాణాలతో గత ఇరవై యేళ్ళుగా తెలుగు సాహితీ అభిమానులందరికీ ప్రీయమైన “ఈమాట” పత్రిక సంస్థాపక సంపాదకుడిగా ఇంటర్నెట్లో తెలుగు భాషావికాసానికి అమిత కృషి చేసిన వారిలో ముఖ్యులు. యూనీకోడ్ కోర్-కమిటీలో సభ్యుడిగా తెలుగు భాషకు అవసరమైన 18 సంకేతాలను జతపరచడంలో కీలకపాత్ర వహించారు.

చదివింది కంప్యూటర్ సైన్స్ అయినా, సురేశ్ కొలిచాల భాషాశాస్త్రం మీద మక్కువతో ద్రావిడ భాషలపై పరిశోధనలు చేస్తూ అంతర్జాతీయ భాషావేత్తల మెప్పు పొందారు. ఈయన “ద్రావిడ భాషల” పై ఆంగ్లంలో రాసిన సమగ్ర వ్యాసాన్ని ప్రతిష్ఠాత్మక మౌటన్ ప్రచురణ సంస్థ భారతీయ భాషలపై ప్రచురించిన గ్రంథంలో ఒక అధ్యాయంగా పొందుపరచింది (Language and Linguistics of South Asia, 2016). భాషాశాస్త్రం, చరిత్రకు సంబంధించిన అంశాలపై ఈయన తెలుగులో రాసిన వ్యాసాలు కూడా భాషాశాస్త్రజ్ఞులైన భద్రిరాజు కృష్ణమూర్తి, చేకూరి రామారావు వంటివారి మెప్పును పొందాయి.

Scholarly Works:

1. Kolichala, S. Tap and Trill: Rhotic Contrast in Telugu Grammatical Tradition. Scholarly Works:
<https://www.academia.edu/download/49761893/Kolichala-Tap-And-Trill-Emory-draft.pdf>
2. Sharma, S., Kolichala, S., Venna, N., & Rajan, V. (2012). ISO/IEC JTC1/SC2/WG2 N4214 L2/12-015.
3. Sharma, S., Kolichala, S., Venna, N., & Rajan, V. (2012). Proposal to encode 0C5A TELUGU LETTER RRRRA.
4. Rajan, V., & Sharma, S. Kolichala, S, Proposal to Encode Telugu Sign Nukta.
5. Kolichala, S. (2017). Dravidian languages. The languages and linguistics of south Asia (eds Hock HH, Bashir E), 73-107.