



వికీపీడియా
స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన సర్వస్వము

తెలుగు వికీపీడియా ప్రస్థానం 2003-2012

అర్జునరావు (arjunaraoc@gmail.com),

తెలుగు వికీపీడియా సభ్యుడు

2013 Apr 8

తెలుగు వికీపీడియా మహోత్సవం 2013, హైదరాబాదు 10-11 ఏప్రిల్ 2013 కొరకు

Copy right: GFDL/CCASA-3.0

సూచిక

- చరిత్ర
- అభివృద్ధి
- వ్యాహాలు
- భవిష్యత్ కొరకు ఆలోచనలు



వికీపీడియా

స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన సర్వస్వము

మార్గదర్శకము

- మొదటి పేజీ
- రచ్చబండ
- సముదాయ పందిరి
- వర్తమాన ఘటనలు
- ఇటీవలి మార్పులు
- యాధునిక పేజీ
- కొత్త పేజీలు
- విరాళములు

సహాయము

- సహాయసూచిక
- టైపింగు సహాయం
- 5 నిమిషాల్లో వికీ
- పరిచయము
- ప్రయోగశాల

వెతుకు

పరికరాల పెట్టె

- ఇక్కడికి లింకును పేజీలు
- సంబంధిత మార్పులు
- ప్రత్యేక పేజీలు
- ముద్రణా వెర్షన్
- శాశ్వత లింకు

ఇతర భాషలు

- English
- বাংলা
- বাংলা/বাংলা
- Deutsch
- Italiano
- Français
- Polski
- हिन्दी

Not able to view the Telugu script? Click Here

[తెలిసినే మీ అభిప్రాయాలు రాయండి](#)
[Wiki in 5 minutes](#)
[పరిచయం](#)
[ప్రయోగశాల](#)
[టైపింగు సహాయం](#)
[సహాయం](#)
[ఈ వారము నమైకృత్య కృషి](#)
[రచ్చబండ](#)

వికీపీడియాకు స్వాగతం!

వికీపీడియా ఏవరైనా రాయదగిన ఒక స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన సర్వస్వము. ఇది మామూలు వెబ్ సైట్ల వంటిది కాదు. ఇక్కడ సమాచారాన్ని చూడటమే కాదు, ఉన్న సమాచారంలో అవసరమైన మార్పుచేర్పులు చెయ్యవచ్చు. ఇక్కడ లేని సమాచారాన్ని చేర్చవచ్చు కూడా. ప్రస్తుతం తెలుగు వికీపీడియాలో 41,356 వ్యాసాలున్నాయి. పూర్తి గణాంకాలు చూడండి.

- అకౌంటు వలన లాభాలు
- లాగిన్ పేజీ
- ఎలా తోడ్పడవచ్చు?
- ప్రయోగశాల
- సహాయ కేంద్రం
- రోజుకొక చిట్టా

పరిచయం • అన్వేషణ • కూర్చడం • ప్రశ్నలు • సహాయము

విహరణ • విశేష వ్యాసాలు • అ-ఱ నూపి

స్వాగతం

- వికీపీడియాలో మీ ఊరు ఉందా?
- తెలుగులో వ్రాయడమెలానో తెలుసుకోండి.
- వికీని త్వరగా అర్థం చేసుకునేందుకు **5 నిమిషాల్లో వికీ** పేజీని చూడండి.
- ఇంకా లోతుగా వెళ్లేముందు వికీపీడియా యొక్క **బదు మూలస్థంభాల** గురించి చదవండి.
- వికీపీడియా గురించి తెలుసుకునేందుకు **తరచు అడిగే ప్రశ్నలు** చూడండి.
- సహాయము లేదా **శైలి మాన్యువల్** చూడండి.
- ప్రయోగశాలలో ప్రయోగాలు చెయ్యండి.
- వికీపీడియాకు సంబంధించిన సందేహాలుంటే **సహాయ కేంద్రంలో** అడగండి. మిగిలిన ప్రశ్నలకు **రచ్చబండ** చూడండి.
- చేయవలసిన పనుల గురించి **సముదాయ పందిరిలో** చూడండి.
- వికీపీడియాలో జరుగుతూ ఉన్న మార్పుచేర్పులను చూడాలంటే **ఇటీవలి మార్పులు** చూడండి.

ఈ వారపు బొమ్మ



కొలనుపాక, నల్గొండ జిల్లా, ఆలేరు మండలానికి చెందిన చరిత్రాత్మకమైన గ్రామము. కొద్దికాలం క్రితమే ఒక జైన శ్వేతాంబరాలయం పునరుద్ధరించబడింది. నలుపు రంగులో శ్రేష్టమైన రత్నంతో నిర్మించబడిన మాణిక్య దేవ ఋషభ దేవ విగ్రహము, ఫిరోజా రాతితో నిర్మించబడిన భగవాన్

ఈ వారపు వ్యాసము

ఆంధ్ర రాష్ట్ర సాధన కొరకు ఆమరణ నిరాహారదీక్ష చేసి, ప్రాణాలర్పించి, **అమరజీవి** యైన మహాపురుషుడు, **పాట్లీ శ్రీరాములు**, ఆంధ్రులకు ప్రాతఃస్మరణీయుడు. భాషాప్రయుక్త రాష్ట్రాల ఏర్పాటుకు కారణభూతుడైనవాడు. **మహాత్మా గాంధీ** బోధించిన సత్యము, అహింస, పారిజన్తద్ధరణ అనే ఆచారాలకొరకు జీవితాంతం కృషిచేసిన మహనీయుడు.



పాట్లీ శ్రీరాములు 1901 మార్చి 16న **మద్దూసు**, జార్జిటోను, అణ్ణాపిచ్చె వీధిలోని 165వ నంబరు ఇంటిలో గురవయ్య, మహాలక్ష్మమ్మ దంపతులకు జన్మించాడు. వారి పూర్వీకులది ప్రస్తుత **శ్రీ పాట్లీ శ్రీరాములు నెల్లూరు జిల్లా** లోని **పటమలపల్లె** గ్రామం. ఇరవై యేళ్ళు వరకు శ్రీరాములు విద్యాభ్యాసం మద్దూసు లోనే జరిగింది. తరువాత **బొంబాయిలో** శానిటరీ ఇంజనీరింగు చదివాడు. తరువాత "గ్రేట్ ఇండియన్ పెనిస్యుల్ రైల్వే"లో చేరి దాదాపు నాలుగేళ్ళు అక్కడ ఉద్యోగం చేసాడు. 1928లో వారికి కలిగిన బిడ్డ చనిపోవడం జరిగింది. తరువాత కొద్ది రోజులకే అతని భార్య కూడా చనిపోయింది. 25 యేండ్ల వయసు కలిగిన శ్రీరాములు జీవిత సుఖాలపై విరక్తి చెంది ఉద్యోగానికి రాజీనామా చేసాడు. ఆసిస్టెంట్‌ను తల్లికి, అన్నదమ్ములకు పంచిపెట్టి, గాంధీజీ అనుయాయుగా సబర్బన్ ఆశ్రమం చేరాడు. స్వాతంత్ర్యోద్యమంలో పాల్గొన్నాడు. 1930లో **ఉప్పు సత్యాగ్రహంలో** పాల్గొని జైలుశిక్ష అనుభవించాడు. తర్వాత మళ్ళీ 1941-42 సంవత్సరాల్లో సత్యాగ్రహాలు, **క్విట్ ఇండియా ఉద్యమాల్లో** పాల్గొనడం వల్ల మూడుసార్లు జైలుశిక్ష అనుభవించాడు.

మద్రాసు రాజధానిగా వుండి ప్రత్యేక ఆంధ్ర రాష్ట్ర సాధన కొరకు మద్దూసులో 1952 అక్టోబర్ 19న బులుపే సాంఘిక శ్రమలో విధానరచనలో పాల్గొని చనిపోయింది. చాలా మామూలుగా ప్రారంభమైన దీక్ష ముగింపులో అతడి కీర్తిని గుర్తించు మిట్ మాత్రం దీక్షను సమర్పించలేదు. ప్రజలు మాత్రం శ్రీరాములుకు మద్దతుగా నమ్మలు, ప్రార్థనలు జరిపారు. ప్రభుత్వం మాత్రం రాష్ట్రం ఏర్పాటు దిశగా విస్తృత ప్రకటన చెయ్యలేదు. చివరికి 1952 డిసెంబర్ 15 అర్రరాత్రి పాట్లీ శ్రీరాములు, తన ఆచారసాధనలో ప్రాణాలర్పించి అమరజీవి అయ్యాడు. దేహం బలహీనం అయ్యి స్పృహ తప్పి పోయినా దీక్ష నిర్విఘ్నంగా కొనసాగాలని కోరుకొన్నారు. స్పృహ లేనప్పుడు ఎవరూ బలవంతంగా ఇంజెక్షన్ ద్వారా ఆహారం ఎక్కించరాదని ఆయన చెప్పారు. అప్పటికే రాష్ట్రంలో జరుగుతున్న అలరును వారీరికించాడు.హారివాసం: పాతలి

te.wikipedia.org(2012 ముందు)



వికీపీడియా
స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన సర్వస్వము

- మొదటిపేజీ
- యాధృచ్ఛికపేజీ
- విరాళములు
- పదస్ఫురణ
- సముదాయపందిరి
- సహాయసూచిక
- ఇటీవలి మార్పులు
- కొత్తపేజీలు
- సంప్రదించుపేజీ
- పరికరాలపెట్టె
- ఇక్కడికి లింకున్న పేజీలు
- సంబంధిత మార్పులు
- ప్రత్యేక పేజీలు
- ముద్రించుకోదగ్గకూర్పు
- శాశ్వత లింకు
- ఈ వ్యాసాన్ని ఉదహరించండి
- ఇతర భాషలు
- English
- العربية
- Deutsch
- Italiano
- Français
- Polski

మొదటిపేజీ

చర్చ

చదువు

సోర్సు చూడు

చరిత్రని చూడండి

వెతుకు

మొదటిపేజీ

వికీపీడియాకు స్వాగతం!

వికీపీడియా ఎవరైనా రాయదగిన ఒక స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన సర్వస్వము. ఇక్కడ సమాచారాన్ని వాడుకోవటమే కాదు, ఉన్న సమాచారంలో అవసరమైన మార్పుచేర్పులు చేయవచ్చు, మరియు కొత్త సమాచారాన్ని చేర్చవచ్చు. ప్రస్తుతం తెలుగువికీపీడియాలో 49,817 వ్యాసాలున్నాయి. పూర్తిగాణాకాలు చూడండి.

- ఖాతా వలన లాభాలు
- ప్రయోగశాల
- సహాయ కేంద్రం
- లాగిన్ పేజీ
- రోజుకొక తోడ్పడవచ్చు? చిట్కా
- ఎలా

పరిచయం • అన్వేషణ • కూర్చడం • ప్రశ్నలు • సహాయము

విహారణ • వికీష వ్యాసాలు • అ-అ సూచి

ఈ వారపు వ్యాసం

ఎలక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్

ఎలెక్ట్రీసిటీ, ఎలెక్ట్రానిక్స్ మరియు ఎలెక్ట్రోమాగ్నెటిజమ్ విషయాలకు సంబంధించిన అధ్యయనమే **ఎలెక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్**.



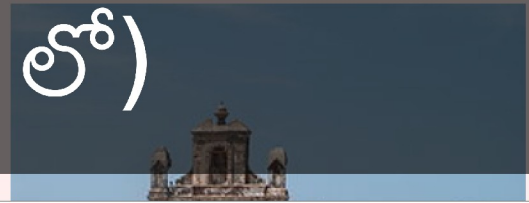
ఎలెక్ట్రికల్ ఇంజనీర్లు సంక్లిష్టమైన విద్యుత్ వ్యవస్థలతో పనిచేస్తారు

వందొమ్మిదవ శతాబ్దం చివరి దశలో ఎలెక్ట్రికల్ టెలిగ్రాఫ్ మరియు టెలిఫోన్ సమాచారాణిజ్ఞానం వ్యాప్తి చెంది త్వరితగతినే సాంకేతిక విప్లవం తీసుకువచ్చింది. అలాగే, ఎలెక్ట్రానిక్స్ మరియు కంప్యూటర్ల అనే ఉపవిభాగాలు వున్నా భారతదేశంలో ఎలెక్ట్రానిక్స్ ఇంజనీరింగ్ తక్కువ స్థాయి వ్యవస్థలను కంప్యూటర్ మరియు ఇంటిగ్రేటెడ్ సర్క్యూట్స్ తో వనననూచించడానికి వాడతారు, ఎలెక్ట్రికల్ ఇంజనీరింగ్, భారీ స్థాయి వ్యవస్థలను

చరిత్రలో ఈ రోజు

- ఫిబ్రవరి 6:**
- 1804: ఆఫ్రిజన్ ను కనుగొన్న జోసెఫ్ బ్లెస్సెట్ మరణించాడు.
 - 1819: సర్ థామస్ స్టామెట్జర్ రాఫెల్స్ సింగపూరు పట్టణాన్ని కనుగొన్నాడు.
 - 1925: ప్రముఖ చిత్రకారుడు దామెర్ల రామారావు మరణించాడు.
- మరిన్ని వివరాలకు ఇక్కడ నొక్కు ఫిబ్రవరి 6.
- క్యాలెండర్ • మార్పు

ఈ వారపు బొమ్మ



te.wikipedia.org (2012 లో)

తెలుగు వికీపీడియా కృషివలులు*

- 9 డిసెంబరు 2003 న ప్రారంభం సృష్టికర్త: నాగార్జున వెన్న, (పద్మ లిప్యంతరీకరణ ఉపకరణ సృష్టికర్త)

సంవత్సరాంతం, వ్యాసాలు(* 1024), ప్రముఖ కృషివలులు* (మొదటిసారి)

- 2004, :చావాకిరణ్, వీవెన్, వేమూరి
- 2005, 2: వైజాసత్య, చదువరి, ప్రదీప్, త్రివిక్రం
- 2006, 7: సికామేశ్వరరావు,డి.శ్రీనివాస్, నవీన్ కాసుబాబు, సుజాత, రహమతుల్లా, చిట్టెల
- 2007, 37: శ్రీనివాసశాస్త్రి, విశ్వనాథ్, రాజశేఖర్,శేషగిరిరావు,అహ్మద్ నిసార్, రవిచంద్ర, అర్జున దేవా, చంద్రకాంతరావు
- 2008, 41 :తలపాగల రాజు, శివరామప్రసాద్, బొజ్జ
- 2009, 44 : ముక్తేశ్వరి,సుల్తాన్ ఖాదర్, వీరా, జయంత్ కుమార్
- 2010, 48:టి.సుజాత, అర్జున, చంద్రకాంతరావు, రహ్మాతుల్లా,JVRKPRASAD,
- 2011, 49: భాస్కరనాయుడు, వైవిఎస్ రెడ్డి, పాలగిరి, రహ్మానుద్దీన్, శ్రీధర్, వెంకటరమణ, AngajalaARS
- 2012,52: Redaloes



*పాక్షికమైన గుర్తింపులు(వ్యాసమార్పులు), (సహకారం.సి,చంద్రకాంతరావు)

తెవికీ ప్రధాన భాగాలు

మార్గదర్శిని



ఆంధ్ర ప్రదేశ్

పుణ్యక్షేత్రాలు • దర్శనీయస్థలాలు • జిల్లాలు • మండలాలు • గ్రామాలు • నదులు • ప్రాజెక్టులు • చరిత్ర • సుప్రసిద్ధ ఆంధ్రులు



భారత దేశము మరియు ప్రపంచము

రాష్ట్రాలు • చరిత్ర • భారతీయ భాషలు • ప్రపంచ దేశాలు • దేశాల జాబితాలు



విజ్ఞానము మరియు సాంకేతికం

జీవ శాస్త్రము • వృక్ష శాస్త్రము • జంతు శాస్త్రము • శరీర నిర్మాణ శాస్త్రము • వైద్యము • భౌతిక శాస్త్రము • ఖగోళ శాస్త్రము • గణితము • కంప్యూటరు



భాష మరియు సమాజం

భాష • కులాలు • తెగలు • మతములు • ప్రాచీన నాగరికతలు • రాజకీయం • ప్రజా ఉద్యమాలు • విద్య • వృత్తులు • సామాజిక సిద్ధాంతాలు



కళలు మరియు ఆటలు

కళలు • సినిమా • చిత్రలేఖనం • నటన • నృత్యం • సంగీతం • సాహిత్యం • కళాకారులు • క్రీడాకారులు



విశేష వ్యాసాలు

ఈవారం వ్యాసాలు • చదవదగిన వ్యాసాలు • వినగలిగే వ్యాసాలు • పెద్ద వ్యాసాలు • అధిక వర్గాలలో చేరిన వ్యాసాలు

తెవికీ మైలు రాళ్లు*

- ప్రారంభం: 9 డిసెంబరు 2003, వెన్న నాగార్జున
- ఈ వారం వ్యాసం: 2007 జూన్ లో (23 వారంలో), వైజాసత్య
- ఈ వారం బొమ్మ: 2007 ఆగష్టు లో (35 వారంలో), వైజాసత్య
- మొదటి ప్రాజెక్టు: శాసనాలు 2005 ఆగష్టు 25, వైజాసత్య
- మొదటి వార్తాపత్రిక: తెవికీవార్త: అర్జునరావు

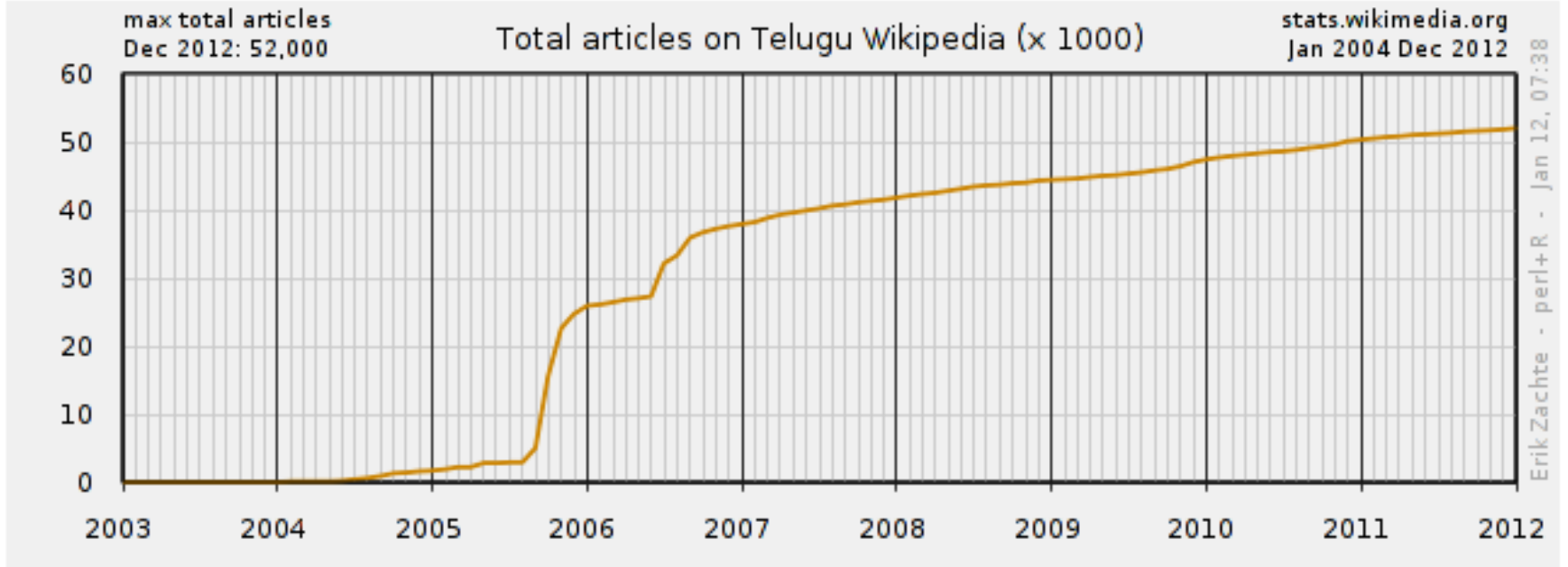
*పాక్షికం

ఒక్క చూపులో తెవికీ (డిసెంబరు 2012 గణాంకాలు)

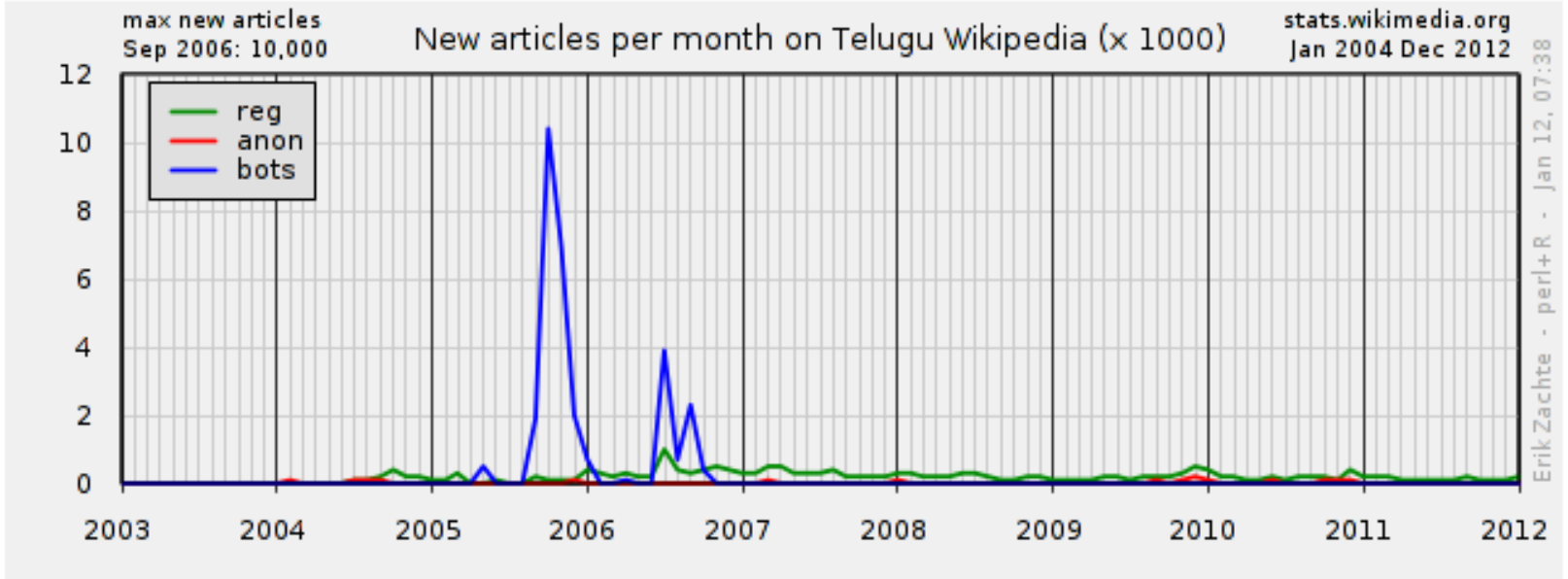
లక్షణం: సంఖ్య; క్రిందటి సంవత్సరంతో పోల్చితే మార్పు శాతం

- పేజీవీక్షణలు (నెలకు), 2,008,988
- వ్యాసాల సంఖ్య:52,035; +3%
- రోజుకి కొత్త వ్యాసాలు:6
- నెలలోమార్పులు: 6166
- క్రియాశీల సభ్యులు:34 ; +55%
- అతి క్రియాశీల సభ్యులు:8; +60%
- నెలలో కొత్త సభ్యులు:3
-

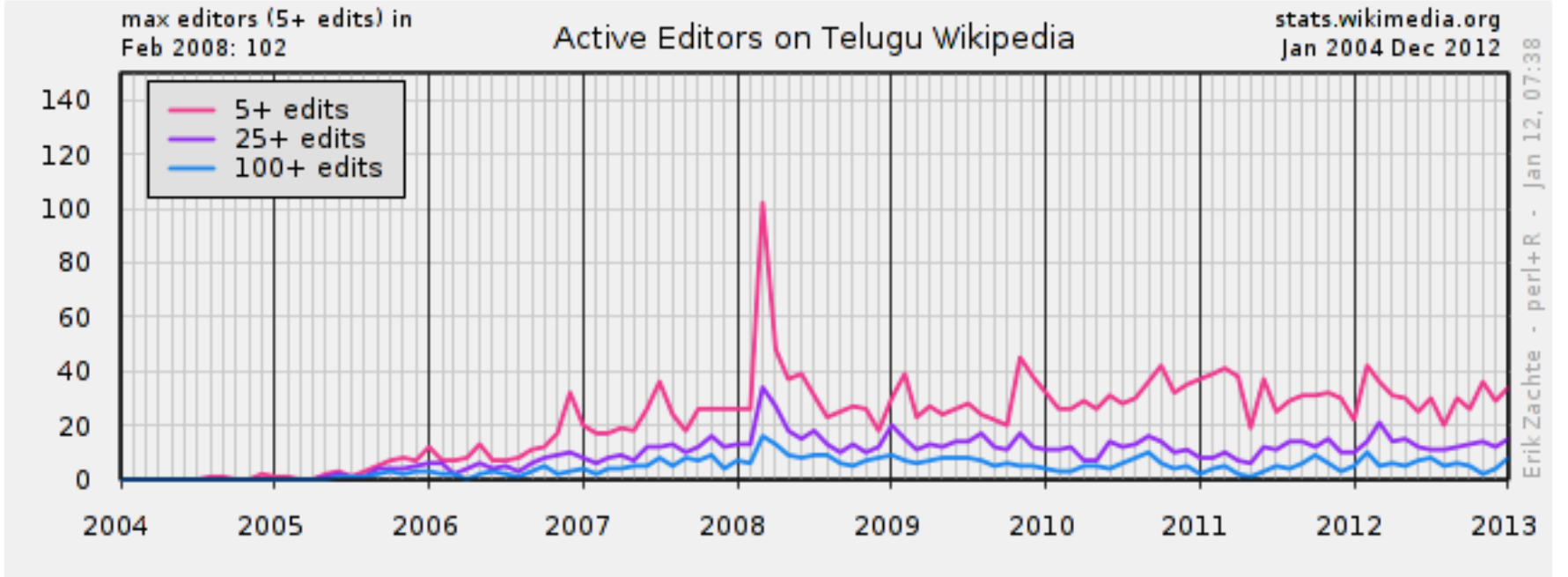
వ్యాసాల సంఖ్య(2003-2012)



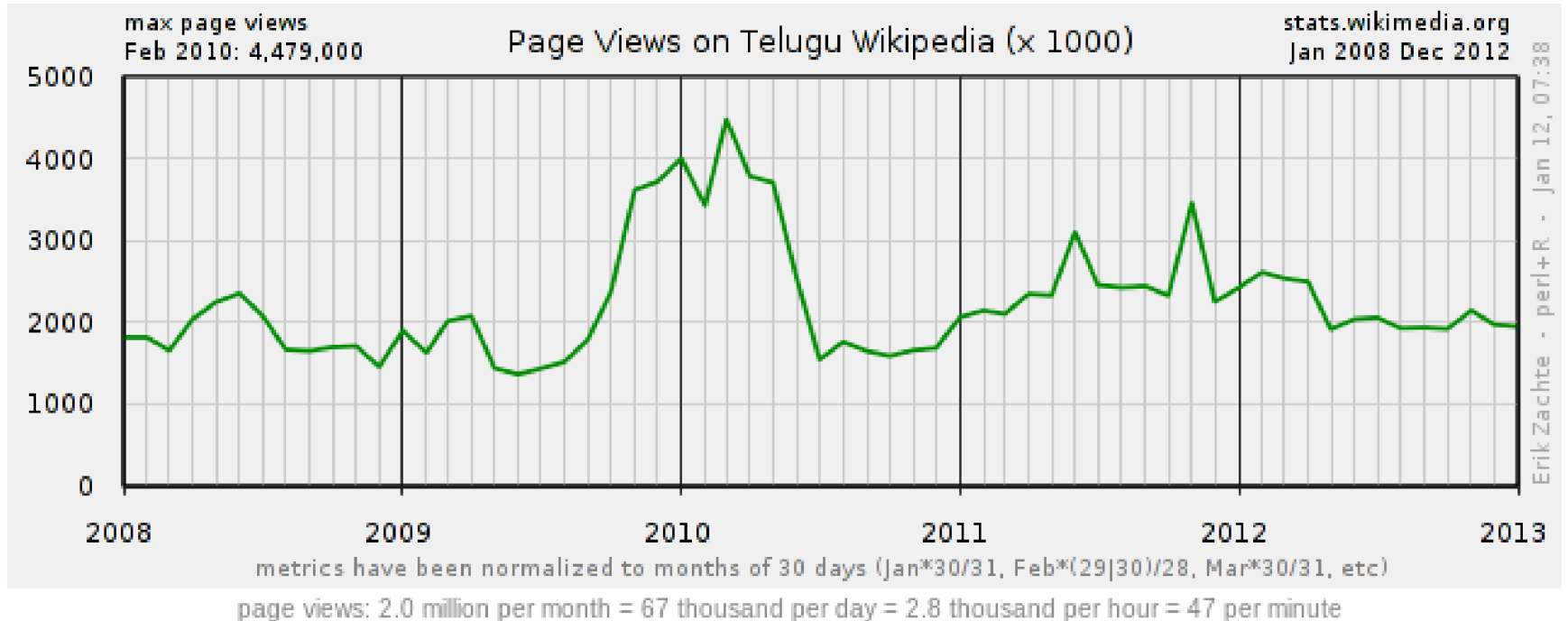
నెలలో కొత్త వ్యాసాలు(2003-2012)



క్రియాశీలకసభ్యులు(2003-2012)

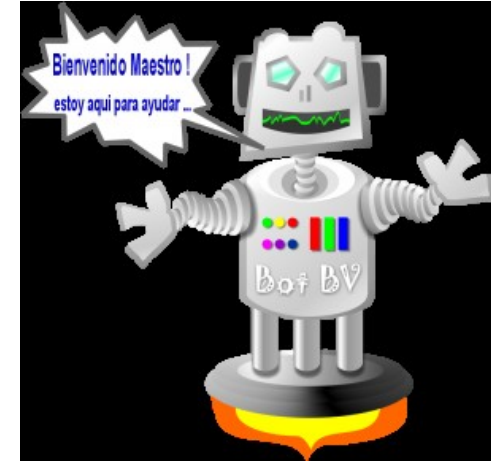


పేజీ వీక్షణలు(2003-2012)



అభివృద్ధి వ్యూహాలు (2005-2009)

- బాట్ ద్వారా జిల్లా, మండల, గ్రామాల వ్యాసాల మొలకలు
- టైపు చేయుటకు విహరిణిలో పనిచేసే లేఖని లాంటి పరికరం
- ప్రసార మాధ్యమాల్లో వార్తలు (ఈనాడు, ఆంధ్రజ్యోతి)
- ఈ వారం వ్యాసం, బొమ్మ ప్రారంభం
- హైదరాబాదు, బెంగుళూరు లో నెలవారి జరిగే బ్లాగర్ల సమావేశాలు
- హైదరాబాదు, విజయవాడలలో పుస్తక ప్రదర్శనలో ప్రచారం, ఇ-తెలుగు సహకారం.
- భౌతిక మరియు ఎలెక్ట్రానిక్ వికీ అకాడమీ పైలట్లు



అభివృద్ధి వ్యూహాలు (2010-2012)

- తెవికీ వార్త ప్రారంభం
- మొబైలు పేజీలు
- మెరుగైన తెలుగు టైపింగు పద్ధతి నరయం
- గూగుల్ అనువాద వ్యాసాలు
- వికీమీడియా భారత తెలుగు విశేష అభిరుచి జట్టు ప్రారంభం
- తెలుగు వికీ సహాయకేంద్రం ప్రారంభం
- వికీ టెన్, వికీ ఎలెవెన్ పండగలు
- భౌతిక వికీ అకాడమీలు
- ప్రణాళికాతయారు (2012)

తెవికీ వార్త



మొదటి పేజీ (మొబైలు)

ఈ వారపు వ్యాసము

ఆంధ్రప్రదేశ్ సచివాలయం లో
పనిచేసే వారు వ్యక్తిగతంగా
ప్రభుత్వోద్యోగులు, లలిత
కళారాధన వారి ప్రవృత్తి,
కవులు, రచయితలు,
రచయితలు, నటీనటులు, చిత్రకారులు, గాయకులు,
వాద్యకారులు ఇలా సచివాలయ ఉద్యోగులలో వివిధ
లలితకళలలో కేవలం ప్రవేశమే కాదు ప్రావీణ్యమున్న వారు





వికీపీడియా
స్వేచ్ఛా విజ్ఞాన నర్వస్వము

తెలుగు వికీపీడియా

పిలుస్తాంది!

రా!కదలి రా!!

కంప్యూటర్ ని తెలుగులో
వాడి, నీ జ్ఞానాన్ని పెంచుకో,
అందరితో వంచుకో, జ్ఞాన
సమాజాన్ని నిర్మించటంలో
చెరగని ముద్రలు వేయి!

తెలుగు వికీపీడియా (స్వేచ్ఛా
విజ్ఞాన నర్వస్వము) అనగా
మానవ జ్ఞానాన్ని ప్రతి ఒక్కరు
సమకూర్చగల, అందరికీ
తెలుగులో అందచేసే ఆధునిక
తెలుగు వేదం.

2003 డిసెంబర్ 9న తెలుగు
వికీపీడియాను వెన్న నాగార్జున
ప్రారంభించారు. 2005 నాటికి
వ్యాసాల సంఖ్య 110 కి చేరింది.

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో (లాలు
మండలాలను గురించిన
సమాచారం, మ్యాపులతో 2005
డిసెంబర్ నాటికి వ్యాసాల సంఖ్య
2000 కి చేరింది.

మరిత అభివృద్ధి చెంది, 43 వేల
పైగా వ్యాసాలతో భారతీయ
భాషలలో ప్రథమ స్థానంలో ఉంది.

<http://te.wikipedia.org>

మార్గదర్శిని

అంధ్ర ప్రదేశ్
పెద్దాపల్లెలు • దర్శిమిల్లపల్లెలు • తిల్లూలు • మందలూలు • గ్రామాలూలు •
నరసూలు • చింతిల్లూలు • తిక్కె • పెద్దపల్లె అంధ్రప్రదేశ్

భారతీయ వికీపీడియా
తెలుగు • వర్ణాలు • వాచిత్యం • ప్రజలు • క్రియాలు • హిందూ మతము •
క్రైస్తవ మతము • ఇస్లాం • సంస్కృతము • తెలుగు భాషలు

తెలుగు పదవి
వివిధ భాషలలో • చరిత్ర • నాలుగు • విద్యలు • దర్శిమిల్లపల్లెలు • దర్శిమిల్లపల్లెలు
• మెట్లూరుపల్లెలు • వంశ దర్శిమిల్లపల్లెలు • గోరంపల్లెలు

భారతీయ వికీపీడియా ప్రపంచము
రాష్ట్రాలు • చరిత్ర • భారతీయ భాషలు • ప్రపంచ దేశాలు • ప్రపంచ ప్రజలు •
దేశాల జాబితాలు

విజ్ఞానము మరియు సాంకేతికత
జీవ శాస్త్రము • భౌతిక శాస్త్రము • రసాయన శాస్త్రము • తరంగ శాస్త్రము •
భౌతిక శాస్త్రము • అంతరిక్ష శాస్త్రము • వాతావరణ శాస్త్రము • వాతావరణ శాస్త్రము

వికీ
వికీ పాఠశాలలు • వికీ పాఠశాలలు • వికీ పాఠశాలలు •
వికీ పాఠశాలలు • వికీ పాఠశాలలు • అభివృద్ధి పథము • వికీ పాఠశాలలు •
• అభివృద్ధి పథము • వికీ పాఠశాలలు

సహాయము
చివరి ఉన్న పేజీలు • వికీపీడియా • అనువాదాలు • దర్శిమిల్లపల్లెలు • ప్రజలు • వికీపీడియా

తెలుగు వికీపీడియా
విభాగాలు

BS	+ము)	9	8	7	6	5	4	3	2	1
RETURN	భ	P	భ	భ	భ	భ	భ	భ	భ	భ	భ
SHIFT	య	య	య	య	య	య	య	య	య	య	య

INSRIPT OVERLAY FOR TELUGU
ఇన్స్క్రిప్ట్ తెలుగు కీబోర్డు

సారాంశం

- సభ్యుల పెరుగుదలలో క్రమమైన అభివృద్ధి
- పెరుగుదల లేని క్రియాశీల వికీపీడియా సభ్యుల సంఖ్య (నెలలో 5 మరియు అంతకన్న ఎక్కువ మార్పులు)
- పెరుగుదల లేని రోజుకి కొత్త వ్యాసాల సంఖ్య
- తగ్గిన పేజీ వీక్షణలు (అత్యధిక పేజీవీక్షణలు డిసెంబరు-2009 అనగా 4.1/మి లేక 1/1.6 సెకండ్లు)

భవిష్యత్ ఆలోచనలు (2013+... ?)

- వికీ అకాడమీలు
- వికీపీడియా జీరో ద్వారా స్మార్ట్ ఫోన్ లో వికీపీడియా అందుబాటు
- గ్రంథాలయాలలో ఉచిత వికీపీడియా కియోస్కులు
- ???