



ఎన్నికల హమిలకు అద్దం పట్టేలా బడైట

● లభప్పటి, సంబోమం మేకింపునకు త్రిఖంబం

అస్తుతమైన బడైట ● అమృషి, ఉత్తమ బసున్ పథకానికి
నిధుల కేటాయింపు: అనగాని నత్యపూర్వి

ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సూర్య ప్రధాన ప్రతిభి: ఎన్నికల హమిల

అమిలకు అద్దం పట్టే బడైట ఇది అని మంత్రి అనగాని నత్యపూర్వి అన్నారు. సోపమారం మీదియాలో మాటలుదూరు. అభిప్రాయి స్టేట్మం వేచిపునకు ప్రతిభింగా ఉన్న బడైట ఇది అని తెలిపారు. కీమిం చంద్రబాబు ఆలోచనల మేరకు ఆర్కి మంత్రి కేటపు అస్తుతమైన బడైట్సును ప్రతిశేషపూర్వారు. సంపద స్థాంచాల్ను కీమిం అనగాని నత్యపూర్వి పేర్కొన్నారు.

అలోచనలు అయించలో వైపు బడైట ఇది అని వెల్పుకొన్నారు. సూర్య రఘురామార్చిల్ అమలు ఫ్లోర్ మార్కెట్ మార్కెట్ అమలు వేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు. అభిప్రాయి స్టేట్మం వేచిపునకు ప్రతిభింగా ఉన్న బడైట ఇది అని తెలిపారు. కీమిం చంద్రబాబు ఆలోచనల మేరకు ఆర్కి మంత్రి కేటపు అస్తుతమైన బడైట్సును ప్రతిశేషపూర్వారు. సంపద స్థాంచాల్ను కీమిం అనగాని నత్యపూర్వి పేర్కొన్నారు.

సూర్య అస్ట్రోపార్కు మార్కెట్ ద్వారా మార్కెట్ ద్వారా అమలు వేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు. అభిప్రాయి స్టేట్మం వేచిపునకు ప్రతిభింగా ఉన్న బడైట ఇది అని తెలిపారు. కీమిం చంద్రబాబు ఆలోచనల మేరకు ఆర్కి మంత్రి కేటపు అస్తుతమైన బడైట్సును ప్రతిశేషపూర్వారు. సంపద స్థాంచాల్ను కీమిం అనగాని నత్యపూర్వి పేర్కొన్నారు.

15 శాతం వృద్ధి రేటు లక్షంగా ప్రభుత్వం ప్రణాళిక

● అవకాశ కల్పనలో సంపద స్పష్టి ● స్టోర్సాండ్రూప్రార్థే విజన్-2047 పాలిత్రామిక వేత్తలంలో ఏర్పాత్తిన టాన్స్ పాట్స్ కమిం సమావేశం ● విజన్-2047 లక్ష్మా సెంధనకు తీసుకోవాలిస్తి
చ్యాల్స్పై ● పాలిత్రామిక బిగ్జిలాలతో

ముఖ్యమంత్రి మేధిమంత్రం : నీఁం చంద్రబాబు నాయుడు

విభాగాతి : శాసనసభ రోజుల్లో 15 శాతం వృద్ధి రేటు లక్షంగా ప్రభుత్వ ప్రణాళికల అమలు చేసి ఫలితాలు సాధ్యాను నిపిం వందర్భాబు నాయుడు అన్నారు. అవకాశ కల్పనలో సంపద స్పష్టి సాధ్యా అవహంబం... తొల్లా ప్రభుత్వ సంపదు పేద వర్ధనల పంతు జీవిం ప్రమాణాలు పెంపవచ్చని నీఁం అన్నారు. కెలువుగా ప్రభుత్వ సాధ్యా అంశంలో 13.5 శాతం వృద్ధి రేటు సాధారణాలని. నేడు ప్రభుత్వ చేసారు. కీమిం అనపరచున ఏర్పాత్తికలు పాలిత్రామిక ప్రభుత్వం అమలు చేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు. అభిప్రాయి స్టోర్సాండ్రూప్రార్థే విజన్-2047 సాధ్యా అంశంలో పాలిత్రామిక వేత్తలలో ఏర్పాత్తి పాలిత్రామిక వేత్తల ప్రభుత్వం అమలు చేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు. అభిప్రాయి స్టోర్సాండ్రూప్రార్థే విజన్-2047 ప్రభుత్వ అంశంలో పాలిత్రామిక వేత్తల ప్రభుత్వం అమలు చేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు.

ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సూర్య ప్రధాన ప్రతిభి: నీఁం చంద్రబాబు నాయుడు అమలు చేసి ఫలితాలు సాధ్యాను నిపిం వందర్భాబు నాయుడు అన్నారు. అభిప్రాయి స్టోర్సాండ్రూప్రార్థే విజన్-2047 ప్రభుత్వ అంశంలో పాలిత్రామిక వేత్తలలో ఏర్పాత్తి పాలిత్రామిక వేత్తల ప్రభుత్వం అమలు చేస్తుని నిపిం వెల్పుకొన్నారు.

● నీఁం అందేశించినా, మారిని వైఫాలి ● నేడు ఎమ్మేల్లు సమావేశం ● కీలక నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● నీఁం అందేశించినా, మారిని వైఫాలి ● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం

● కీలక నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సూర్య ప్రధాన ప్రతిభి: ఏపీ రోజుల్లో అందేశించినా, మారిని వైఫాలి

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్, సమావేశం నిర్ణయం తీసుకునే దిగికా చర్చలు

● ఏపీ స్టేట్ బ్యార్స్,



ప్రమాదంగా మారుతున్న

మై - వ్యవహారం

శ్రీ మించి వాడటంతో అనర్థలు

భారతీలో యేటా పెలిగిపోతున్న ఈ వ్యర్థాలు

ಅತಿ ಅನರ್ಥದಾಯಕಮನಿ ಮನ ಪೆದ್ದಲು ಎಪ್ಪಿಡು ಚೆಬುತ್ತುನೇ ಉಂಟಾರು. ಹಿಡ್ನಿನಾ ಶೃಂತಿಮಿಂಚಿ ವಾಡಿತೆ ಪ್ರಮಾದಂ ತಪ್ಪದನಿ ಬೀನಿ ಅರ್ಥಂ. ಈ ನಿಯಮಂ ಮನುಷುಲಕ್ತಿನಾ.. ವಸ್ತುವುಲಕ್ತಿನಾ ಒಕ್ಕೆಲಾ ವರ್ತಿಸ್ತುಂಬಿ. ಅತಿಗಾ ಪ್ರೇಮಿಂಚಿನಾ.. ಅತಿಗಾ ದೇಹಿಂಚಿನಾ ಎಲಾಂಟೀ ಇಜ್ಞಾಂದುಲು ವಸಾಯೋ ಅಂದರಲ್ಕೀ ತೆಲ್ಲಿಂದೆ. ಅಲಾಗೆ ಮನ ಜೀವಿತಂಲ್ಲಿ ಭಾಗಮೆನ

యిటా ఎలక్ట్రానిక్స్ నిక్ వస్తువుల పణయిగిరి ప్లగివావడంతో ఈ వ్యర్థాలు స్తుతరి అద స్థాయిలు పేరుకుపోతున్నాయి. 2028-29 నాటికి దేశంలో ఈ వ్యర్థాలు 32.30 లక్షలు ఉండే అవకాశం ఉందని

Year	Market Size (Billion USD)
2014	44.4
2015	46.4
2016	48.2
2017	50.0
2018	51.8
2019	53.6
2020	55.5
2021	57.4
2022	59.4
2023	65.3
2024	74.7
2025	74.7
2026	74.7
2027	74.7
2028	74.7
2029	74.7
2030	74.7

ଶ୍ରୀନାଥକୁମାର ପାତ୍ର

తద్వారా పర్యావరణానికి తీవ్ర నష్టం జరుగుతోంది. ఆధునికత పేరిట ప్రపంచం ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎలక్ట్రిక్ వస్తువుల వినియోగం వైపు పరుగులు పెడుతోంది. ఆధునిక వస్తువులు మార్కెట్లోకి వస్తువు కొర్కె. అప్పటివరకు వినియోగించిన వస్తువులను వక్కన పడేస్తున్నారు. మార్కెట్లోకి కొత్తది వస్తే చాలు పాతది ఇక పనిచేయడన్న భావనలో పడిపోతున్నారు. మరింత సౌక ర్యవంతవైన వాటి వెంట పడుతున్నారు. దీంతో ప్రతి సంవత్సరం 20 లక్ష ల మొత్తిక్ టన్నుల వ్యాధులు అదనంగా వచ్చి చేరుతున్నాయి. అయితే ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎలక్ట్రిక్ వస్తువుల వినియోగం అధికంగా ఉన్న దేశాలు వీటిని ర్సైకిల్ చేయడంలో నిర్ణక్షం వహిస్తున్నాయి. పాతవాటిని సక్రమంగా డిస్ట్రిబ్యూట్ చేయకుండా బాహ్య ప్రపంచంలో పారేయడం వల్ల పర్యావరణానికి తీవ్ర ముఖ్యవాటిల్లతున్నా పట్టించుకోవడం లేదు. ప్రపంచ వ్యాప్తంగా వస్తువు ఈ-వ్యాధిలో 17.4% మాత్రమే రీ సైకిల్ అపుతున్నట్టు సమాచారం.

ನ್ನು ಮರಂತ ಪ್ರಭಾವತ್ತಂ

మన దేశంలో పరిస్థితి:
 యునైటెడ్ స్టేట్స్ షైనా తర్వాత భారతదేశం ప్రపంచంలోనే అతిపెద్ద ఇ-వేష్ట్ ఉత్పత్తిదారుగా మన దేశం ఉంది. భారతదేశం 2019లో 32 లక్షల టన్సుల ఇ-వ్యూర్జాలను ఉత్పత్తి చేసింది. షైనా (బక్ కోటి టన్సులు), యునైటెడ్ స్టేట్స్ (69 లక్షల టన్సులు) ఉత్పత్తి చేసింది. 2018-19లో దేశంలో ఉత్పత్తి చేయబడిన ఈ-వ్యూర్జాలలో కేవలం 10% మరియు 2017-18లో ఉత్పత్తి చేయబడిన వాతిలో 3.5% మాత్రమే భారతదేశం నేకరించింది.
 ప్రాణీ %డి % సుల్ఖవ్యాపకం అంచనాల ప్రకారం భారతదేశంలో మొత్తం ఇ-వ్యూర్జాల పరిమాణం 2025 నాటికి కనీసం ఒక కోటి టన్సులకు చేరుకుంటుందని అంచనా చేయబడింది. భారతదేశంలో దాదాపు 450

రిజిస్టర్డ్ ఇ-వేష్ట్ రిప్లకర్లు ఉన్నాయి. ఇ-వేష్ట్ మేనేజ్మెంట్ రంగం 2025 వరకు ఆదాయంలో 14% వార్షిక వ్యక్తి రేటుతో వ్యక్తి చెందే అవకాశం ఉండిని నిపుణులు సూచిస్తున్నారు. 2020-2021లో భారతదేశం 3.4 లక్షల టన్సుల ఇ-వ్యాపారము ఉత్పత్తి చేసింది. ప్రతి సంవత్సరంలో సుమారు 31 శాతం పెరుగుదల నమోదుపతుంది. మొదటి మూడు స్థానాలలో మహారాష్ట్ర, తమిళనాడు, ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రాలు ఉన్నాయి.

78 దేశాల్లో చట్టాలున్నాయి. ప్రపంచ వ్యాప్తంగా 71 శాతం జనాభా కలిగిన మొత్తం 78 దేశాలు ఈ%-%వ్యాధాలై చట్టాలు, నియంత్రణ, విధానాలు తీసుకునివచ్చాయి. కానీ వాటి అమలు అంతంత మాత్రంగానే ఉంది. విచిత్రంగా అమెరికాలోనే దాదాపు 25 రాష్ట్రాల్లో ఈ%-%వ్యాధాలు రీస్క్రింగ్కు సంబంధించి ఎలాంటి చట్టాలు లేకపోవడం గువ్వనారం.

టూమ్ త్రీలో చెనా, అమెరికా, భారత్

ఈ %-%వ్యాధులను ఎక్కువగా ఉత్సత్త్రి చేస్తున్న దేశాల్లో చైనా, అమెరికా, భారత్ మొదటి మాటు స్థాంల్స్ ఉన్నాయి. ఏటా ఆసియాలో 2.4 కోట్ల మెట్రిక్ టన్లులు, అమెరికాలో 1.3 కోట్ల మెట్రిక్ టన్లులు, యూరోప్లో 1.2 కోట్ల మెట్రిక్ టన్లులు రూ-వ్యాధుల ఉత్సత్త్రి అవస్తున్నాయి. తలసరి ఉత్సత్త్రి యూరోప్లో 16.2 కిలోలు, ఓషియానియా దేశాల్లో 16.1 కిలోలు, అమెరికాలో 13.3 కిలోలుగా ఉంది. ఆప్రికా దేశస్తుల తలసరి రూ-వ్యాధుల ఉత్సత్త్రి అలితువువగా ఉంది.

ఈ-వ్యర్థాల్లో ఏది ఎంత?

ఈ వ్యాధుల్లో ప్రైమ్ వేవ్స్, వ్యాకూల్ మ్యూ టీనర్స్, టౌస్ట్ర్స్, ఏవర్స్, పెయిర్ డ్రయ్స్ న్యూ (17.4 ఎంటీ), వాషింగ్ మెష్ట్స్, టంబల్ డ్రయ్స్ న్యూ, ప్టెన్స్, డివ్ వాషింగ్, కుక్కల్ న్యూ (13.4 ఎంటీ), ప్రిప్రిజెంట్స్, ఎయిర్ కండ్సిషన్స్, హీల్పప్ప్స్ (10.8 ఎంటీ), స్ట్రీన్స్, మానిటర్స్, బెలివిజన్స్, నోట్బుక్స్, లాష్ ట్ప్స్ (6.7 ఎంటీ), ఐటీ, బెలివిజ్యోమెంట్, సెల్ఫోన్స్, వైర్లెస్ రూటర్స్, జీప్ ఎస్, కాలుక్కుటేటర్స్ (4.7 ఎంటీ), బల్బులు, ఎల్చండ్ (0.9 ఎంటీ)లు ఉన్నాయి.

ఇ - వ్యర్తాల నిర్వహణ

ఎలక్ట్రికల్ ఎలక్ట్రానిక్ పరికరాలు వాటి ఉపయోగకరమైన జీవితం తరువాత అవి ఇ-వ్యాధులుగా మారినప్పుడు వాటిని శాస్త్రీయ పర్యావరణ అనుకూలమైన పద్ధతిలో నిల్వచేసి ప్రాసెన్ చేయాలి. లేకపోతే మానవునికి, పర్యావరణానికి ఎంతో హని కలిగిస్తాయి. ఉపయోగకరమైన భాగాలు లేదా పదార్థాన్ని తిరిగి పొందడానికి ప్రాసెనింగ్ కోసం అశాస్త్రీయ పద్ధతులు పొట్టించకూడదు. తగురీతిలో రీసైక్లింగ్ చేయకపోతే సీసం వంటి తెలిసిన న్యూలోటాస్టికెంట్లతో సహా 1000 వేళ్లు రసాయన పదార్థాలను పర్యావరణంలోకి విడుదలవుతాయి. ఒక దేశం నుంచి మరో దేశానికి ఇ-వ్యాధి రవాణాను నియంత్రించాలని అంతర్జాతీయ నిబంధనలు ఉన్నప్పబట్టికి తక్కువ మధ్య ఆదాయ దేశాలు (ఎల్విఎంసీ) లకు చట్టవిరుద్ధంగా రవాణా నిరంతరం కొనసాగుతోంది. భారత పర్యావరణ అటవీ వాతావరణ మార్పుల మంత్రిత్వ శాఖ ఇ-వేష్ట (మేనేజ్మెంట్) నిబంధనలు 2022 ను తక్కువమే అమల్లోకి తీసుకురావాడానికి 2024 మార్చి 8న ఇ-వేష్ట (మేనేజ్మెంట్) సవరణ నిబంధనలు 2024ను తీసుకువచ్చింది. అంతర్జాతీయంగా బాసెల్ కనెప్షన్ ఇ-వ్యాధులు వాటి నిర్వహణతో సహా ప్రమాదకర వ్యాధుల చుట్టూ ఉన్న సమస్యలను పరిష్కరించడానికి ఉద్దేశించిన సమగ్ర పర్యావరణ ఒప్పందం. 2019లో బాసెల్ కనెప్షన్ నిషేధ సవరణ అమల్లోకి వచ్చింది. ఒక దేశం నుండి మరో దేశానికి ఇ-వ్యాధులతో సహా ప్రమాదకరమైన వ్యాధులను తరలించడాన్ని అడి నిషేధిస్తుంది.



