

మరమనిషి  
 మనిషిలా  
 ప్రవరిస్తే  
 జరిగే ప్రమాదం



మనిషి—మర

వైదరాబాద్లో అంతర్జాతీయ రోబోల ప్రదర్శన జరుగుతుంది. రోబోలను అంటే మరమనుషులను అదృతంగా అభివృద్ధి చేసిన దేశం జపాన్. ఇంట్లో పని మనుషుల కింద ఆఫీసులలో బాయ్ల కింద రోబోలను వినియోగించడం అక్కడ సర్వ సామాన్యం అయింది. అంతేకాదు. ఉష్ణం ఎక్కువగా వుండే ఉక్కు ప్లాక్టరీలు, తోలైన గనులు, అణు విద్యుత్కేంద్రాలు వంటి మనుషులకు ప్రమాదకరమూ, కష్ట సాధ్యమూ అయినటువంటి చోట్ల మనుష్యుల బదులు, రోబోల చేత పని చేయించడం పరిపాటి అయింది.

ఈ విధంగా అనేక రకాల సేవలను రోబోల ద్వారా అభివృద్ధి చెందిన చెందతున్న దేశాలన్నీ పొందుతున్నా జపాన్ మాత్రం అగ్రగామిగా ఉంది. అందువల్ల సహజంగా జపాన్ స్టాల్లోని రోబోల విన్యాసాలను చూడడానికి విపరీతంగా జనం వస్తారు. అయితే ఈ ప్రదర్శనలు ఆంధ్రప్రదేశ్ ఎలక్ట్రానిక్ అసోసియేషన్ ఏర్పాటు చేసిన స్టాల్ జపాన్ స్టాల్ నుకంటే ఎక్కువగా ఆకర్షించడం మొదలు పెట్టింది. ఇందుకు కారణం మనుష్యులు వ్యక్తం చేసే కోర్కెలకు ప్రతి స్పందించి వెంటనే వాటిని తీర్చడం అక్కడ వున్న రోబోల ప్రత్యేకత. అంతేకాదు ఆ రోబోలు మాట్లాడగలవు. ప్రశ్నలకూ సమాధానాలు ఇవ్వగలవుకూడా. ఈ విధమైన రోబోలు ఒక వింత అయితే అట్టి వాటిని రూపొందించినది ఒక అతివ కావడం అంతర్జాతీయంగా సంచలనం



సృష్టించిన అంశం. ఆమె ఎవరో కాదు  
డాక్టర్ షనజ. ఎలక్ట్రానిక్స్ లో పోస్టు  
గ్రాడ్యుయేట్.

ఆ సాయంత్రం ఆ ఎగ్జిబిషన్ లో

శాస్త్రీయ చర్య గోష్టిని ఏర్పాటు చేశారు.  
అందులో వివిధ దేశాల శాస్త్రజ్ఞులు తాము  
రూపొందించిన రోబోలలోని

ప్రత్యేకతలను గూర్చి ప్రసంగిస్తారు. ఇతర

శాస్త్రజ్ఞులూ, ప్రేక్షకులు అడిగిన ప్రశ్నలకు సమాధానమిస్తారు. ఆ గోష్ఠిని వివిధ దేశాల శాస్త్రజ్ఞులు తమ రోబోలలోని ప్రత్యేకతలను వివరంగా చూపారు.

కొంతసేపటికి ఎ.పి. ఎలక్ట్రానిక్ అసోసియేషన్ వారి వంతు వచ్చింది. దాని తరపున మాట్లాడడానికి డాక్టర్ వనజ లేచారు.

హాలులో సూది పడితే వినబడేటంతటి నిశ్శబ్దం అలముకుంది.

“ఇతర రోబోలకంటే మా రోబోలకు ఒక ప్రత్యేకత ఉంది. ఇవి మనతో మాట్లాడగలవు. మన ప్రశ్నకు సమాధానాలు చెప్పగలవు. మనం పైకి వ్యక్తం చేసిన కోర్కెలను వెంటనే వెర వేర్చగలవు. చూసేవారికి ఇవి జీవం వున్న మనుషులేమోనని పిస్తుంది” అంటూ “సేవక్... ఇలారా” అని పిలిచింది.

వెంటనే సైడ్ కర్టెన్ లోనుంచి మనిషి ఆకారాలు వుండి, మనిషిలాగే దుస్తులు వేసుకున్న మరమనిషి చకచకా ఆమె బల్ల దగ్గరికి వచ్చాడు. ముఖం చేతులు లోహంతో చేసినట్లు స్పష్టంగా కనిపిస్తోంది. ముఖంలో చిరునవ్వు ముద్రదేసినట్లు అలాగే ఉండి పోయింది.

“నీ పేరు ఏమిటి?” అని అడిగింది డాక్టర్ వనజ ఇంగ్లీషులో.

“సేవక్ మాడమ్” అని బదులిచ్చాడు ఆ మరమనిషి కుడి చెయ్యి కొంచెం పైకి ఎత్తి తల కొంచెం దించి.

హాలులో కరతాళ ధ్వనులు మిన్నుముట్టాయి.

సద్దు మణిగాక “వీరందరూ నిన్ను చూడాలని వచ్చారు. అందరికీ నమస్కారం పెట్టు” అంది ఆవిడ మళ్ళీ ఇంగ్లీషులో.

సేవక్ రెండు చేతులూ ఎత్తి నమస్కారం పెట్టా అందరి వైపు చిరునవ్వు నవ్వుతూ అర్ధవృత్తాకారంలో తిరిగి “ఐయామ్ వెరీ గ్లాడ్ టూ మీట్ యూ” అన్నాడు.

హాలులో మరింత ఎక్కువగా చప్పట్లు మ్రోగాయి.

అవి సద్దుమణిగాక ప్రేక్షకులలోనుంచి ఒక వ్యక్తి లేచి “మాడం ఇదంతా ఫ్రాడ్ అని నా అనుమానం మనిషికే మీరు రోబోల్లాగా వేషం వేసి ఇలా నాటకం ఆడుతున్నారేమో లేకుంటే మరమనిషి ఎలా మాట్లాడగలుగుతాడు. మన మాటలను ఎలా అర్థం చేసుకుంటాడు?” అని గట్టిగా ప్రశ్నించాడు. వనజ లేచింది. “జెంటిల్ మాన్. మీ కొచ్చిన అనుమానం సబబైనదే. మీకే కాదు ఈ అనుమానం ఇంచుమించు అందరికీ వస్తుంది. నా ప్రసంగం అయిన తర్వాత వేనెలాగూ ఎవరూ అడక్కపోయినా ఈ అనుమానాన్ని నివృత్తి చేసి ఉండేదాన్ని అడిగారు కనుక ఇప్పుడే తీరుస్తాను” అంటూ సేవక్ దగ్గరికి వెళ్ళింది. సింపుల్ గా ఆ రోబో మంచి తలవి, చేతులనీ వేరు చేసింది. ఠొమ్ము భాగాన్ని తెరిచి చూపించింది. లోపలన్నీ ఎన్నో చిన్న చిన్న యంత్ర సామగ్రి ఉంది. అందరి అనుమానం నివృత్తి అయ్యాక తిరిగి రోబోని యధా ప్రకారం కూర్చింది.

“జెంటిల్ మాన్ ఇందులో ఫ్రాడ్ ఏమీ

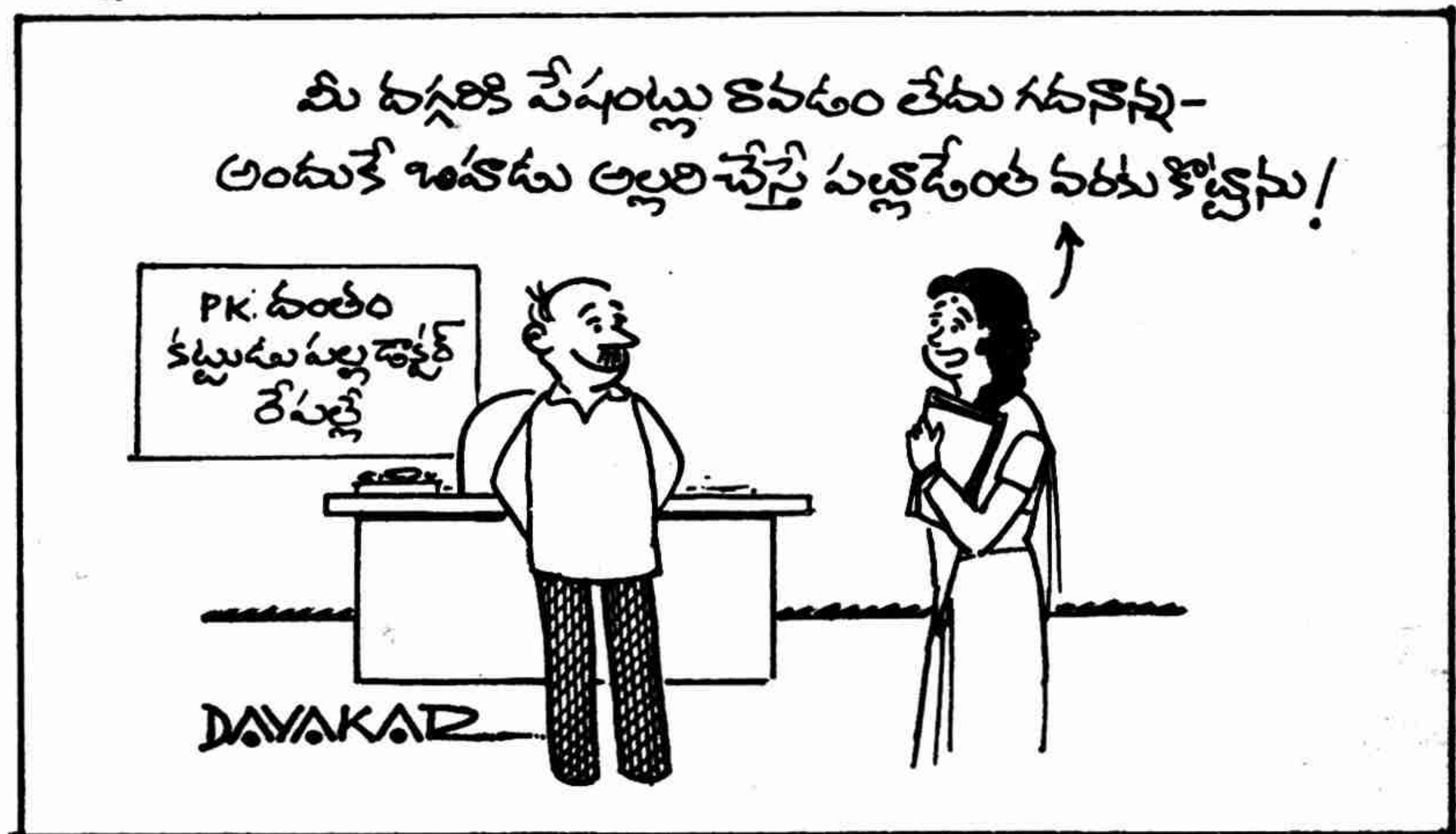
లేదని మీకు నమ్మకం కలిగిందనుకుంటాను. ఇంకా ఎవరికైనా అనుమానంవుంటే దగ్గరికి వచ్చి స్వయంగా ఓపెన్ చేసి పరీక్షించుకోవచ్చు" అంది ఆమె.

"అవసరం లేదు. ఇది ఎలా సాధించారో చెప్పండి" అని ప్రేక్షకులలోనించి మూకుమ్మడిగా ఎందరో అరిచారు.

వనజ చెప్పడం ప్రారంభించింది.

"జంటిల్ మెన్ రోబోలకు ఏ భాషనైనా నేర్పవచ్చు. అయితే సైన్స్ రంగంలో ఇంగ్లీషుకి వున్న స్థానాన్ని అంతర్జాతీయంగా ఆ భాషకి వున్న ప్రాధాన్యత అనుసరించి దీనికి ఇంగ్లీషునే నేర్పాలి. ఇంగ్లీషులో బేసిక్ వర్క్ 750 వరకూ ఉన్నాయి. అంటే ఈ ఏడువం దల యాభై మాటలూ నేర్చుకుంటే దైనందిన వ్యవహారాలకి అవసరమయ్యేభాష అంతా వచ్చినట్లే. ఈ పదాలలోంచి తరచుగా అవసరమయ్యేవాక్యాలను ప్రశ్నలు, సమాధానాలుగా కూడా తయారుచేసి వీటన్నిటినీ రోబోలో వున్న కంప్యూటర్ కి

ఫీడ్ చేస్తాం. ఆ వాక్యాలని నియమిత రేంజి లో ఉచ్చరించినప్పుడు అవి సిగ్నల్ గా మారి వాటికి అనుగుణమైన ప్రతిస్పందనలు ఏర్పడుతాయి. వాటికి అనుగుణంగా నడచుకుంటుంది రోబో. వంటకి కావలసిన సంబారాలన్నీ దగ్గర ఉంచి వంట చేసే విధానాన్ని దీనికి ఫీడ్ చేస్తే మనం అడిగినప్పుడు కావలసిన వంటకాలు వేస్తుంది. అంతేకాదు. ఇలా చేస్తే బాగుంటుంది. దని మనం పైకి అనుకుంటే వెంటనే దానిని చేసి చూపిస్తుందికూడా. ఇదంతా ఇందులో వుండే మినీ సూపర్ కంప్యూటర్ మూలంగా సాధ్యం అయింది. ఒక విధంగా చెప్పాలంటే పరిమితమైన రేంజిలో ఈ రోబో ఆలోచించి అవసరమైన నిర్ణయాలు తీసుకోగలదన్నమాట. ఈ విషయంలో మా సంస్థ ఇతర దేశాలకంటే ఘన విజయాలు సాధించింది. ఈ విజయోత్సాహంతో మేము కేవలం మనుషులో ఆలోచనలను గమనించి వాటిని అమలులో పెట్టి రోబోల



సృష్టికి ప్రయత్నాలు చేస్తున్నాం”

హాలులో చప్పట్లు మారుమోగాయి.

అవి తగ్గాక మేడం “మీ రోబోకి ‘సేవక్’ అని ఎందుకీ పేరు పెట్టారు?” అని అడిగారు వెవరో.

“సింపుల్ మనకి ఎన్నో రకాలుగా పేవలు అందిస్తోంది కనుక. ‘సేవక్’ అని పేరు పెట్టాం. సంతోషంగా పేవలు చేయాలి కనుక దానికి నిత్యమూ చిరునవ్వు అలంకారంగా ఉండేటట్లు ముఖాన్ని రూపొందించాం” అని వివరించింది వనజ.

మరికొన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానం చెప్పాక ఆ నాటి గోష్టి విజయవంతంగా ముగిసింది.

\* \* \*

భారతదేశంలో ఆడవారికి అన్ని రంగాలలోనూ పురుషులతో సమానమైన అవకాశాలున్నాయి. వైమానిక

రంగంలోకూడా ఎన్నో దేశాలలోకంటే భారత దేశంలోనే స్త్రీ పైలెట్లు ఎక్కువగా ఉన్నారు. ఇలాగే అంతరిక్ష శాస్త్రంలో ఎంతో అభివృద్ధి సాధించిన మన దేశం గ్రహాంతరయానానికి కూడా పథకాలు వేసింది. సౌర కుటుంబంలో చివర్న వున్న ప్లూటోకి మానవ సహిత అంతరిక్ష నౌకను పంపాలని పథకం వేసింది భారత ప్రభుత్వం. మరో విశేషమేమిటంటే ఈ యాత్రలో

హెల్మెట్ వలుగురూ స్త్రీలే కావడం అందుకోసం తగిన వ్యక్తుల ఎంపిక జరిగింది. పైలెట్లమంచి కెప్టెన్, మచేత, కెప్టెన్ సుహాసిని ఎన్నికయ్యారు. ఎంక్లెవిక్స్

రంగంనుంచి డాక్టర్ వనజ, జియాలజీ విభాగంనుంచి డాక్టర్ లతలమ సెలెక్టు చేశారు. డాక్టర్ సుహాసినికన్నా అదనపు అర్హత ఆమె మంచి అమెచ్యూర్ అప్రెన్టీవమర్ కావడం. వీరందరి ఎంపిక పూర్తి అయ్యాక వారికి ఏదాదిపాటు అంతరిక్షయానంలో ప్రత్యేక శిక్షణవిచ్చారు.

షిర్ కేంద్రంనుంచి అంతరిక్ష నౌకను ప్రయోగించడానికి ఏర్పాట్లు అన్ని వక్రమంగా పూర్తి అయ్యాయి. గతంలో అంతరిక్ష ప్రయోగాలకు మనదేశం, అమెరికా సహాయంకాని, రష్యా సహాయం కాని తీసుకునేది ఇప్పుడు ఈ రంగంలో ఎంతగానో అభివృద్ధి చెందడంతో ఎవరి సాయం లేకుండా ప్రయోగాలు చేయగలుగుతోంది. అలాగే గతంలో మనకి సమీపంలోనున్న అంగారక, శుక్రగ్రహాలకి వెళ్ళడానికే అంతరిక్ష నౌకలకు సంవత్సరాలు వట్టేది.

ఇప్పుడు ఈ రంగంలో జరిగిన అద్భుతమైన అభివృద్ధి మూలంగా చిట్ట చివర్న ఉన్న ప్లూటోకి వెళ్ళరావడానికి నాలుగు సంవత్సరాలు సరిపోతోంది. ఈ అంతరిక్ష యాత్రలో “సేవక్” తరహా రోబోలకు ప్రముఖ స్థానం ఉన్న విషయం వేరే చెప్పవక్కరలేదు. అంతరిక్ష యాత్రలకు కావలసిన ఆహార పదార్థాలను ఇవి కృత్రికంగా తయారుచేసి ఇస్తుంటాయి. అలాగే హైడ్రోజన్, ఆక్సిజన్ల మంచి సీటి తయారు చేస్తాయి. యాత్రకులకు కావ

లపిన వకం పదుపాయాలు చూస్తాయి.  
 “యమ” అని పేరు పెట్టిన ఈ అంతరిక్ష  
 నాకలో డాక్టర్ వనజ రూపొందించిన “పేవ  
 క్”ని ఉంచారు. ఫ్లాట్ కి మనవారు పెట్టిన  
 పేరు “యమగ్రహం”. అందుకే “యమ”  
 అని పేరు పెట్టారు.


\* \* \*

నిర్ణయించిన రోజున శ్రీహరికోటలోని  
 షిర్ కేంద్రంనుంచి “యమ”  
 బయలుదేరింది. దానిప్రయోగాన్ని భారత  
 ప్రధాని, ఆంధ్రప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రితో  
 సహా ప్రముఖులెందరో వీక్షించారు. నేలాది  
 ప్రజలు వరేవరి. “యమ” నియమ  
 ప్రకారం ప్రయాణం సాగిస్తోంది. ఏ  
 విధమైన అవాంతరాలూ లేకుండా నవ్యంగా  
 సాగుతోంది.

యమ అంగారకుని దాటింది.

అంగారకునికీ, బృహస్పతికీ మధ్యనున్న  
 నేలాది అల్పగ్రహంను (అప్టరియూడ్ బెల్ట్)  
 దాటింది. విజానికి ఈ బెల్ట్ను దాటడమే  
 చాలా కష్టం. ఎందుకంటే కొన్నివేల  
 అల్పగ్రహాలు వివిధ క్షుణ్ణులలో  
 పరిభ్రమిస్తుండే ఈ ప్రాంతంలో ఏ  
 అల్పగ్రహం, అదెంతటి చిన్నదైనా, అంతరిక్ష  
 నాకను ఢీకొంటే అంతే సంగతులు.

ఈ ప్రమాదాల్ని వివారించడానికి  
 ఎన్నెన్నో జాగ్రత్తలు తీసుకుంటారు. ఎన్నో  
 నిర్మాణాలు చేసుకుంటారు కాని అనుకోని  
 ఉత్పాదం సంభవించవచ్చు. అప్పుడు ఎవరూ  
 ఏమీ చేయలేరు. అటువంటి  
 ప్రమాదకరమైన వైతరణివంటి  
 అప్టరియూడ్ బెల్ట్ను దాటి విజయవంతంగా  
 బయటపడగలిగింది యమ. తర్వాత ఏ  
 ఇబ్బంది లేకుండా బృహస్పతి గ్రహాన్ని  
 కూడా దాటి శనిగ్రహంవైపుగా



**ఆయన**

జనాభా లెక్కల అధికారి కామిని యింటకొచ్చాడు.  
 “మీకెంతమంది పిల్లలు” అడిగాడు అధికారి.  
 “అయిదుగురు” చెప్పింది కామిని  
 “ఆఖరి వాడి పయమ”  
 “రెండేళ్లు”  
 “మీ ఆయన ఏం చేస్తున్నారు”  
 “లేరు ఆయన చనిపోయి ఆరేళ్లయింది” చెప్పింది కామిని.  
 “మరి రెండేళ్లపిల్లాడెలా?” అని అడిగాడు అధికారి.  
 “పరిగ్గా వినిపించలేదా..చచ్చిపోయింది ఆయననేనుకాదు” విసుక్కుంది కామిని.

—కె.వెంకటరామ అక్కయ్య  
(కంకీపాడు)

దూసుకుపోసింది.

అయితే ఊహించని ప్రమాదం ఎదురైంది ఈ స్థితిలో. అంతకు ముందు గుర్తించని తోకచుక్క ఒకటి ఆ మార్గంలో ఎదురుగా బ్రహ్మాండమైన వేగంతో వస్తోంది. అది కవక గ్రుద్దుకుందంటే యమ తునాతవకలైపోవడం ఖాయం. చిన్న చిన్న ఉల్కలవైతే వాటిని అంతరిక్ష నాకమంచే పేల్చివేయవచ్చు లేదా వాటిని మిసైల్స్ తో ఢీకొట్టి వాటి గతి మార్చి దూరంగా పోయేట్టు చేయవచ్చు. కాని తోక చుక్కల కేంద్రకంలో కొన్ని మైళ్ళ వ్యాసం వున్న శిలలు ఉంటాయి. అందువల్ల వాటిని ధ్వంసం చేయడం కానీ, వాటిదారి మళ్ళించడంకానీ సాధ్యం కాదు. ఇంక మిగిలిన ఏకైక మార్గం అంతరిక్ష నాక మార్గాన్ని తప్పించి ఢీకొట్టే ప్రమాదాన్ని వివారించడమే.

వెంటనే కెప్టెన్ మచేత కంప్యూటర్ దగ్గరికి వెళ్ళి ఆ తోకచుక్క పరిమాణం, అది వస్తున్న వేగం, అది తమ నాకమ సమీపించడానికి తీసుకునే సమయం వంటి వాటిని గణించాసింది. వాటి ఆధారంగా తమ నాకవి ఎంత వేగంతో, ఎంత కోణంలో పంపాలో నిర్ణయించడం జరుగుతుంది. విమిషాలలో కంప్యూటర్ ఆ వివరాలవన్నింటినీ పొందుపరచింది. తమ నాక మార్గాన్ని మార్చవలసిన సమయాన్ని కూడా సూచించింది.

కంప్యూటర్ చెప్పిన సమయం ఆసన్నమయింది. ఎదురుగా తోకచుక్క

బ్రహ్మాండమైన వేగంతో, బ్రహ్మరాక్షసిలాగా వస్తోంది. సమయానికి రాకెట్ ని పేల్చి కంప్యూటర్ నిర్ణయించిన కోణంలో యమ మార్గాన్ని మార్చారు.

కాని ఎక్కడో ఏదో లోపం జరిగింది. తోకచుక్క యమని ఒక ప్రక్కగా రాసుకుంటూ మనో వేగంతో దూసుకుపోయింది. ఆ తాకిడికి నాకలోని ట్రాన్స్మిటర్ తో సహా ఎన్నో యంత్రాలు దెబ్బతిన్నాయి. ట్రాన్స్మిటర్ వెడిపోడంతో భూమిలో సంబంధాలు ఆగిపోయాయి. యంత్రాలు దెబ్బతినడంతో తదుపరి ప్రయాణానికి ఆటంకం ఏర్పడింది. "యమ" అంతరిక్షంలో పట్టెలు కొట్టసాగింది.

ఆ షాక్ మంచి తేరుకొన్నాక తదుపరి కర్తవ్యం గురించి చర్చించసాగారు ఆ వలుగురూ.

టెలిస్కోప్ లోంచి చూసింది కెప్టెన్ మనోసివి.

"ఇప్పుడు మనం శని గ్రహ మండలంలో ఉన్నాం. దానికి అతిపెద్ద ఉపగ్రహమైన ట్రైటాన్ మనకి సమీపంలో ఉంది" అని చెప్పింది ఆవిడ.

"పడ్డవాడు అంబులెన్స్ కిందపడ్డట్టు ఇది చెడులో మంచి. విజానికి మనం ఇప్పుడు అంతరిక్షంలో బందీలుగా ఉండిపోయాం. దెబ్బతిన్న యంత్రాలలో ముందుకి పోవడం ఆసాధ్యం. భూమిలో సంబంధాలు తెగిపోయాయి కనుక వారికి మన పరిస్థితి

తెలియచేయలేం. మనకి ప్రమాదం సంభవించిందని వారు ఊహించి మనకోసం రెస్క్యూ టీంను పంపి వారు వచ్చే సరికి మనం ఇందులో శవాల్లా మారుతాం. ఈ పరిస్థితిలో మనం డైటాన్ మీద తప్పనిసరిగా దిగడంతప్ప మరోమార్గం లేదు” అంది కెప్టెన్ సుచేత. అట్టి పరిస్థితిలోనూ ఆమెలోని హాస్యం తొంగిచూసింది.

“డైటాన్ మీదనా!” అంది నవజ.

“అదే మంచిది. దానిమీద మన భూమి మీద లాగే నీరుంది. వాతావరణం ఉంది. జీవంకూడా ఏదో రూపంలో ఉండవచ్చు. అక్కడికి క్షేమంగా జారితే భూమిమీద వారు మన సంగతి తెలుసుకుని వచ్చేదాకా ప్రాణాలతో ఉండవచ్చు” అంది లత తనకున్న పరిజ్ఞానంతో.

‘ఆమె చెప్పింది నిజం. డైటాన్ మనం జీవించడానికి అన్నివిధాలా అనువుగా ఉంటుంది’ అంది సుహాసిని.

వెంటనే కెప్టెన్ సుచేత కంప్యూటర్

ద్వారా లెక్కలుమేపి ఏ సమయంలో రాకెట్ మని యాంగిల్ లో పేల్చాలో నిర్ణయించింది..

సరిగ్గా ఆ సమయానికి రాకెట్ ని ప్రేల్చారు.

యమ డైటాన్ దిశగా దూసుకుపోసింది.


వారం రోజులు గడిచాయి.

యమ డైటాన్ కు బాగా చేరువయింది.

సమయానికి రెప్ లో రాకెట్ లను పేల్చి యమ వేగాన్ని అదుపుచేసి అది వెమ్మదిగా డైటాన్ మీద దిగేట్టు చేశారు.

వారు దిగిన ప్రదేశం కొండలూ, గుట్టలూ, గతుకులూ లేకుండా సమతలంగా ఉంది. పెద్ద చెట్లు లేవు కాని పొదలు, చిన్న చిన్న దుబ్బులు వున్నాయి. ఆ మొక్కలేవీ భూమిమీద ఉన్నట్టివి కావు. పైగా నాటి ఆకులూ, కాండం, ఆకుపచ్చ బాగా తక్కువగా ఉండి ఎక్కువభాగం తెల్లగా ఉన్నాయి.

“ఇక్కడ మార్యరశ్మి బాగా తక్కువగా



### పెట్రోలు కబుర్లు

ప్రపంచ మార్కెట్ లో ధర తగ్గుతోంటే మన దేశంలో మాత్రం పెట్రోల్ ధర పెరిగి పోతుంది! ఈ మాటలన్నది ఎవరో కాదు, లోకసభలో పెట్రోలియం శాఖా మంత్రి గారే! అంతేకాదు! ప్రపంచంలోని మరే దేశంలోనైనా మనతో పోలిస్తే పెట్రోల్ చాకేవట! ఉదాహరణకు మన దేశంలో లీటర్ పెట్రోల్ దాదాపు తొమ్మిది రూపాయలైతే బ్రిటన్ లో ఏడు రూపాయలకూ, సాకిస్తాన్ లో అయిదు రూపాయలకు, శ్రీలంకలో ఆరు రూపాయలకూ దొరుకుతుంది!

ఇక మన రాష్ట్రం సంగతి చెప్పనవసరం లేదనుకోండి! ఎందుకంటే ప్రపంచంలో ఇండియా ఎలాంటి మన దేశంలోమన రాష్ట్రం అలా నన్నమాట! ఏం చేస్తాం చెప్పండి! ఎంతైనా తప్పదు కదా?

—జాపీటర్

వస్తూందిగా. అందువల్ల తగినంత క్లారీఫికేషన్ లేక ఇవి ఇలా ఉన్నాయి" అంది లత వాటిని చూపిస్తూ.

వడివెత్తిన కనిగూహం దేదీప్యమానంగా మెరిసిపోతోంది.

ఆ కాంతిలో వెలుగుండే కాని వేడి లేదు. దాని వెన్నెలలు ట్రైటాన్స్ ముంచెత్తుతున్నాయి.

వేలమీద అక్కడక్కడ చిన్న చిన్న గుంటలు చెరువులు వంటివి ఉన్నాయి. వాటిలో వ్యవృత్తయిన నీరుంది.

"ఇంక ఇక్కడ మనం సేవక్ సహాయంతో ఒక చిన్న ఇల్లు కట్టుకోవాలి" అంది వనజ.

"నిజమే. ఆ ఇరుకు రూములో ఎంతకాలం ఉండగలం?" అంది లత. త్వరలోనే అక్కడ దొరికిన కట్టెలూ, రాళ్ళూ వంటి వాటితో ఒక చిన్న ఇల్లు నిర్మించమకున్నారు.

అక్కడి మొక్కల్ని వరీక్షించి అవి విషవూరితం కావనీ, ఆహారంగా ఉపయోగపడతాయనీ తెలుసుకున్నారు. ఇంక ఆహార సమస్య కూడా తీరినట్లే.

ఆ తర్వాత చెడిపోయిన యంత్రాలను బాగు చేయడానికి ప్రయత్నాలు మొదలుపెట్టారు.

వెమ్మడి వెమ్మడిగా ట్రైటాన్ మీద ఉండడానికి అలవాటుపడి పోతున్నారు. ఏ పని చేయడానికైనా "సేవక్" సిద్ధంగా ఉన్నాడు.

ఒకరోజు "బాగా తలవెప్పిగా ఉంది. ఎవ రేనా తల పిసికితే బాగుండుమ" అంది వనజ.

అన్నదే తడవుగా సేవక్ వచ్చి ఆమె తల వొక్కసాగాడు.

"సేవక్ మళ్ళు పిసకడం బాగానే ఉంది కానీ నీ ముఖంమీద నవ్వు ఎప్పుడూ ఉండడమే బాగా లేదు" అంది వనజ.

"దానికి వేవేం చేయవమ్మా ఆ నవ్వు ఉంచింది మీరే" అన్నాడు సేవక్.

ఆ మరమనిషి సమయస్ఫూర్తికి అందరూ నవ్వుకున్నారు.

'అబ్బా... దాహంగా ఉంది' అంది లత ఆనలిస్తూ. వెంటనే గ్లాసులో నీళ్ళు తెచ్చి ఇచ్చాడు సేవక్.

ఈ విధంగా ఎవరు ఏదీ కావాలని అంటే వెంటనే దానిని చేయడం మొదలుపెట్టాడు సేవక్.

ఒకరోజున మహాపివి అంది. "మనకి భూమి నుంచి రెమ్కూర్కూ టీం ఎప్పుడు వస్తుందో! ఎప్పుడు బయటపడ్తామో, చివరికి ఇక్కడే దిక్కులేని చావు చావాలేమో"నవి.

"అది పరే ఇక్కడ మనుష్యులుండడానికి అనువుగా ఉంది. మనం నలుగురు ఆడనాళ్లం అయిపోయాం. ఒక్క మొగనాడు ఉంటేనా ఇక్కడ మళ్ళీ మానవజాతిని అభివృద్ధి చేసి ఉండేనాళ్ళం" అంది మచేత. ఇది జరిగిన కొద్ది రోజులకే ఆమె కోరిక ఫలించే విధంగా మరో అంతరిక్ష వాక వచ్చి వారికి సమీపంలో దిగింది.

నలుగురూ ఆత్రంగా దాని దగ్గర్లో పరుగెత్తారు.

అందులో ఒకే ఒక అంతరిక్ష యాత్రికున్నాడు.

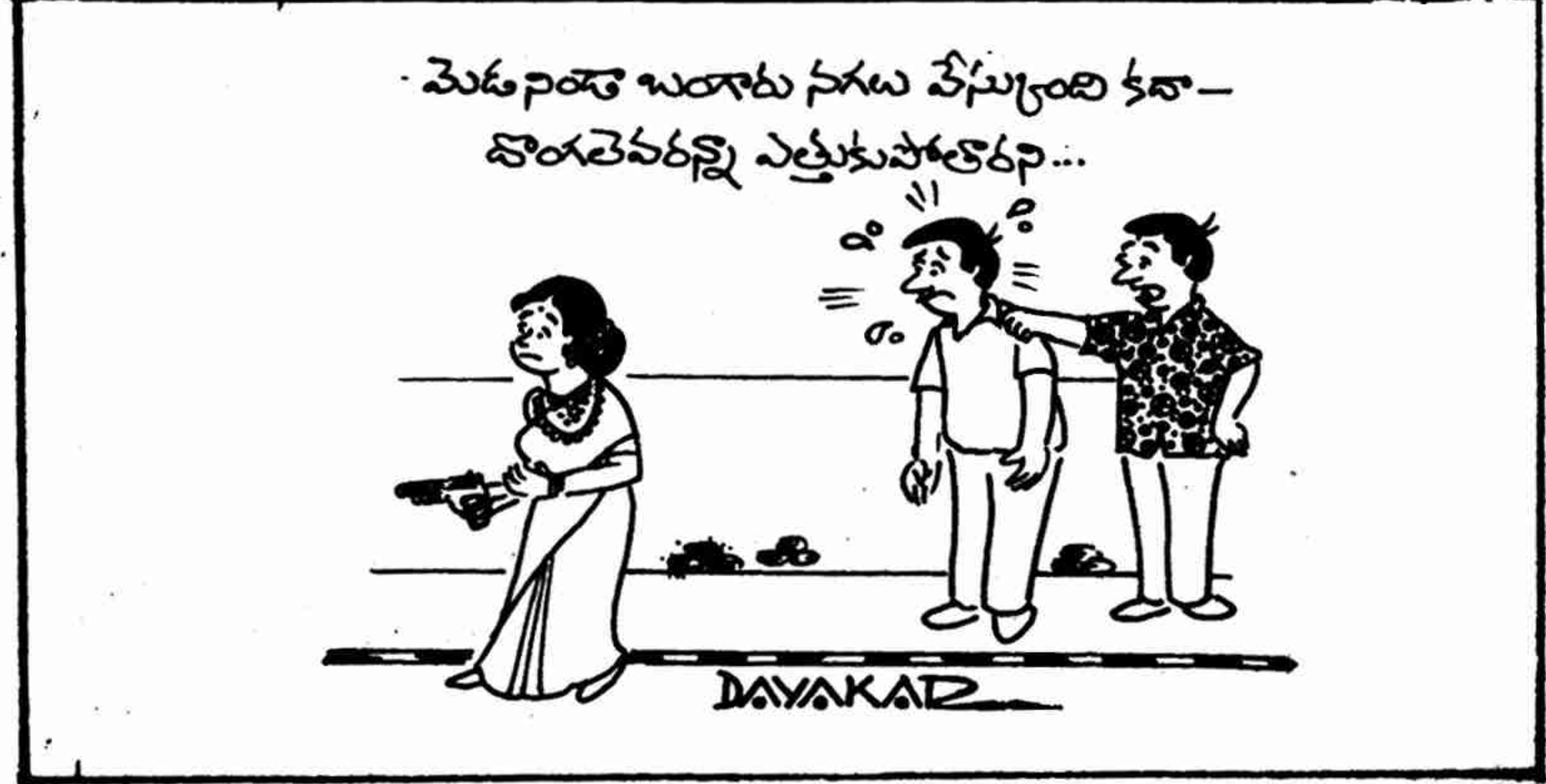
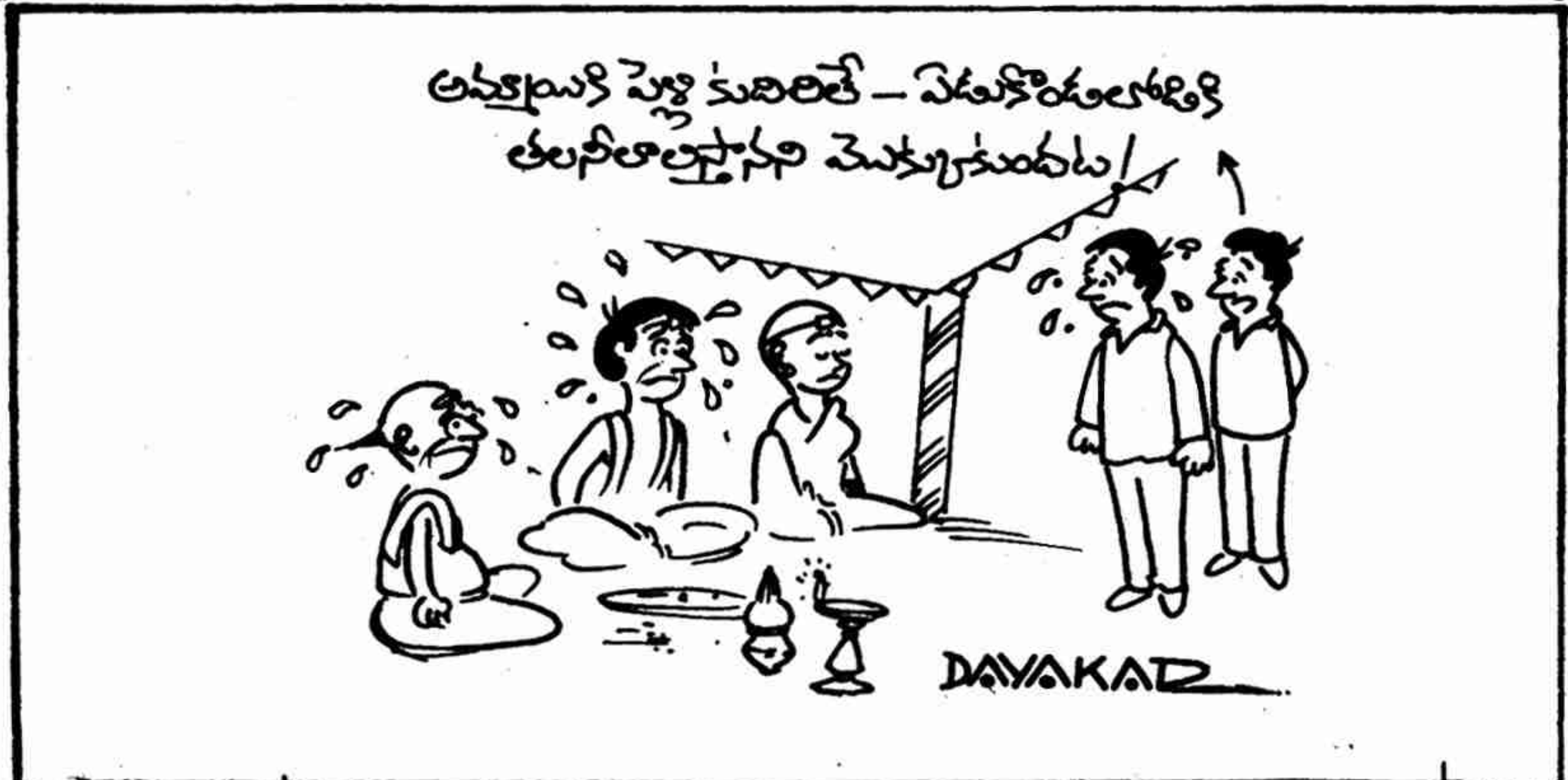
ముప్పయ్యోళ్ళంటాయి. అతనూ భూవాసీయే. బహుశా అమెరికన్ అయి ఉంటాడు. అతని నాక కూడా ఏదో ప్రమాదంలో చిక్కుకుని ఉంటే నిధిలేక ఇక్కడ దింపి ఉంటాడు.

అయితే షాక్ మూలంగావో దేవివల్లవో గానీ అతను స్పృహలో లేడు. ఒక విధంగా డీవ్ కోమాలోనే ఉన్నాడు.

అతను ఎంతో అందంగా ఉన్నాడు. ఒక పురుషుడు వచ్చాడన్న

వంబరం లేకుండా, అతను బ్రతకులాడో లేదోనన్న దిగులు పట్టుకుంది వారికి.

జాగ్రత్తగా అతన్ని తీసుకువచ్చి పడుకోబెట్టి పేవలు చేయడం మొదలుపెట్టారు. నలుగురూ అతన్ని



కంటికి రెప్పలా చూసుకుంటున్నారు. చేతికివున్న పచ్చని చూసి అతని పేరు "డిక్" అని తెలిసింది వారికి. వారి ఆజ్ఞల ప్రకారం కావలసిన పేవలన్నీ చేస్తున్నాడు సేవక్.

రెండు రోజులు గడిచింది. డిక్కి తెలివి రాలేదు కాని ప్రమాదం తప్పిందనీ కార్డిరోజుల్లోనే స్పృహ వస్తుందన్న సూచనలు కనిపించాయి. ఆ వలుగురి ఆనందాలకీ అవధిలేదు.

ఆరోజు వలుగురూ కూర్చుని మాట్లాడుకుంటున్నారు.

"మనం కోరుకొన్నట్లు అందగాడైన మగనాడు వచ్చాడు. మనచేతకి అతనిమీద మోజున్న విషయం నాకు తెలుసు. కాని అతను ఆమెకే సొంతం అయితే ఎలా?" అంది సునోసివి.

"నాకంత స్వార్థం లేదు. మీరుమాత్రం అతన్ని అనుభవించకూడదన్నానా?" అంది సునోసివి.

ముందు అతనికి పూర్తిగా తెలివి రావీండే అంది లత.

"మనం వలుగురం నమానమే. మనకి ఈర్ష్యలు అమాయలు వద్దు. అందువల్ల డిక్కి మనం వలుగురం నమానంగా వంచుకుందాం" అంది వనజ.

సేవక్ చకచకా లోనికి వెళ్ళాడు.

చిరునవ్వు ముఖంలో కార్డిసేవట్లో తిరిగివచ్చాడు.

డిక్కి వలుగు నమభాగాలు చేసి తెచ్చి

వారి ముందుంచాడు. ఆ భయంకర దృశ్యం చూసేవరికి వలుగురూ క్రోధ్యుణ్ణిపోయారు. తెప్పరిల్లక గోడుగోడువ విలపించసాగారు.

వనజ అంది "మనం డిక్కి నమానంగా వంచుకుందాం అన్నాంగా వెంటనే సేవక్ అతన్ని వలుగు ముక్కలు చేసి తెచ్చాడు. ఇది మనం చేసిన భస్మాసుర సృష్టి. రోబోలను మనం చెప్పినట్లు అమలు పెట్టేట్లుండకూడదు. వెంటనే మెకానిజం మార్చేస్తాను" అంటూ సేవక్ నైపు వెళ్ళింది.

"ఇదే మనిషికి మరకీ తేదా" అంటూ నిట్టూర్చింది లత.

"ఇందాక మెడవెప్పిగా ఉంది. ఎవరైనా పిసికితే బాగుండునని అందామనుకున్నాను. అన్నాను కాదు. వచ్చి నా గొంతు పిసికేవాడు సేవక్" అంది సునోసివి.

"నయమే. నమయానికే మేలుకున్నాం. కాకపోతే విస్కొరణంగా డిక్ బలి అయిపోయాడు. మనం ఒంటరిగా మిగిలిపోయాం" అంది సునోసివి.

సేవక్లో ప్రతిస్పందన పరికరాలు తీసేసినచ్చి తేలిగ్గా ఊపిరి తీసుకుంది వనజ.

"ఇంక అడగకుండానే మనమలో ఆలోచనల్ని గ్రహించి స్పందించే రోబోల నిర్మాణానికి నేను చేస్తున్న పరిశోధనలకు ఫుల్ స్టాప్ పెట్టేస్తున్నాను" అంది డిక్ వంక బాధగా చూస్తూ.

