

ಇನ್ನೊಬ್ಬ ಅಜ್ಞ ಯಾರ್ಥಿಕ್ತಿ ತಮ್ಮ ಮೆಚ್ಚಿನ ಜಿಮ್ಮೆಯ ಕೈಹಿಡಿದು
ವಾಯುವಿಹಾರಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ. ಜಿಮ್ಮೆ ಒಂದು ರೋಚೊ. ಮೊದಲ
ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಪಗೆಮನೆಯಿಂದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ತಿಂಡಿಯನ್ನು
ಎಷ್ಟುಲೇಪರ್ ಮೂಲಕ ಹಾದು ತಂದುಕೊಡುವವನೂ ಜಿಮ್ಮೆಯೇ. ‘ಜಿಮ್ಮೆ’
ಎಂದು ತಮ್ಮಷ್ಟು ದೊಚೊಗೆ ನಾಮಕರಣ ಮಾಡುವ ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ
ಅವರು ಆಪ್ತೇಷ್ಟಿನೆಲ್ಲ ಕರೆದಿದ್ದರು!

ಪಿಡಿಗ್ 2.0, ‘ಪ್ರೈಂಟ್ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್’ ಎಬ್ಬ ಅಮರಿಕನ್ ಕಂಪನಿಗಳು
ವೃದ್ಧರ ನೇರವಿಗೆಂದೇ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಇರುವ ರೋಚೊಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ
ತಂತ್ರಜ್ಞನಿರ್ದಾರಣೆಯನ್ನು ಕಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದೆ. ‘ಪ್ರೈಂಟ್ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್’
ಕಂಪನಿಯು ಬುದ್ಧಿಮಾಂಡ್ಯಾರ ನಾಡುವೇ ಸಂಪನಕವನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುವ
‘ಪಾರೋ’ ಎಂಬೆಂದು ಪ್ರಚಾರ ರೋಚೊ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ್ದು ಇನ್ನೊಂದು
ಮಹತ್ವದ ಸಾಧನೆ.

ಇಂಟರ್ನೇಚ್ ಸಂಪರ್ಕದ ಮೂಲಕ ಸೂಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳು
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞನಿರ್ದಾರಣೆಯನ್ನು ಕಂಪನಿಯ
ಮುಂದಿನ ಗುರಿ. ‘ಅಪೇಕ್ಷಾನ್ ವೆಕೋ’ ಎಂಬ ತಂತ್ರಜ್ಞನಿರ್ದಾರಣೆಯನ್ನು
ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಅದು ಅಂಥರ ನೇರವಿಗೆ ಬರಲಿದೆ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ‘ಪ್ರೈಂಟ್
ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್’ ಕಂಪನಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡೇವಿಸ್ ಪಾರ್ಕ್.

ಸಾರಾ ಕಾಟರ್ ಅವರಿಗೆ 82 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸು. ಮಂಡಿಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
ಅಗಿದೆ ‘ಪ್ರೈಂಟ್ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್’ ಕಂಪನಿಯದ್ದೇ ಅಪಾರ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅವರ
ವಾಸ. ನಡೆಯಲು ಅವರು ‘ಬಯಾನಿಕ್ ಕಾಲು’ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ಅದರಿಂದ
ಮುಂದಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದು ಮೊದಲಿನಷ್ಟು ಕಷ್ಟವಲ್ಲ.

‘ಮನುಷ್ಯ ಸಂಬಂಧಗಳು ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಮುದ ನೀಡುತ್ತವೆ, ನಿಜ. ಆದರೆ,
ಬಡಲಾದ ಕಾಲಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಪ್ತು ರು ಸದಾ ಜರ್ಗೆ ಇರುವುದು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.
ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಅವರದ್ದೇ ಆದ ಬದುಕು ಇರುತ್ತದೆ. ನನಗೆ
ಮೊದಲಿನಿಂದಲೂ ತಂತ್ರಜ್ಞನಿರ್ದಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀತಿ. ಅದರಿಂದ ನಮ್ಮ ಜೀವನ
ಇನ್ನಷ್ಟು ಸುಗಮವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದಾದರೆ ವ್ಯಧಾ ಭಾವುಕರಾಗಿಯೇ ಯಾಕೆ
ಇರಬೇಕು? ಯಂತ್ರಾಗಳ ಸೆರಪು ಪಡೆದು ನಾವು ಹಸನಾಗಿ ಇರಬಹುದಳು?
ತಂತ್ರಜ್ಞನಿರ್ದಾರಣೆಯನ್ನು ಮೊದಲ್ಲಿ ಆಗ ನಗು ಮುದಿಸೋ ಎನ್ನುವ ಸಾರಾ,
ತಾವು ಬಲ್ಲವರಿಗೂ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಣಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

ಉದ್ದೋಜ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಒಕಕೆಯು ಉದ್ದೋಜ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿಯೂ
ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಆಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಕಂಪನಿಗಳು ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು
ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದ್ದೇ ಇದೆ. ಅದರ ಜರ್ಗೆ ಇರುವುದು
ವೇತನದ ತಾರತಮ್ಯ ಕುರಿತು ಆತಂಕ.

ಅಮೆರಿಕದ ನ್ಯೂಯಾರ್ಕ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಇದೇ ವಿವರ
ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸಮಾಖೆಯಾಂದು ನಡೆಯಿತು. ‘ಮನುಷ್ಯರು ಹಾಗೂ
ಯಂತ್ರಗಳು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಆಗುವ ಲಾಭ
ದೊಡ್ಡದಿದೆ. ಮಿದಿಳಗಳು, ಯಂತ್ರಗಳ ಬೆಸೆಯುವ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ
ಜೀಡ್ಯುಮಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಂತಿದೆ’ ಎಂದು ‘ಎಬಿಟ್’ ಕಂಪನಿಯ ಸಹ
ನಿರ್ದೇಶಕ ಅಂಡ್ರೂ ಮೇಕ್ಫೇ ಆ ಸಮಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು.

‘ದ ಸೆಕೆಂಡ್ ಮಿಷನ್ ಪಿಜ್’ ಎಂಬ ಕ್ರತಿಯನ್ನು ಬರೆದಿರುವ ಅವರು ತಮ್ಮ

‘
ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು
ಒಳಕೆಯು ಉದ್ದೋಜ
ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿಯೂ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ
ಆಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ
ಕಂಪನಿಗಳು ಮಾನವ
ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಕಡಿಮೆ
ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದ್ದೇ
ಇದೆ. ಅದರ ಜರ್ಗೆ ಇರುವುದು
ವೇತನದ ತಾರತಮ್ಯ ಕುರಿತು
ಆತಂಕ.’

