

ಕುಗ್ಗಾಮುಗ್ಗಿಗೂ ಚೆ-ಸ್ವಾರ್ಟ್‌ ಉಪಗ್ರಹ!

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾತೇ

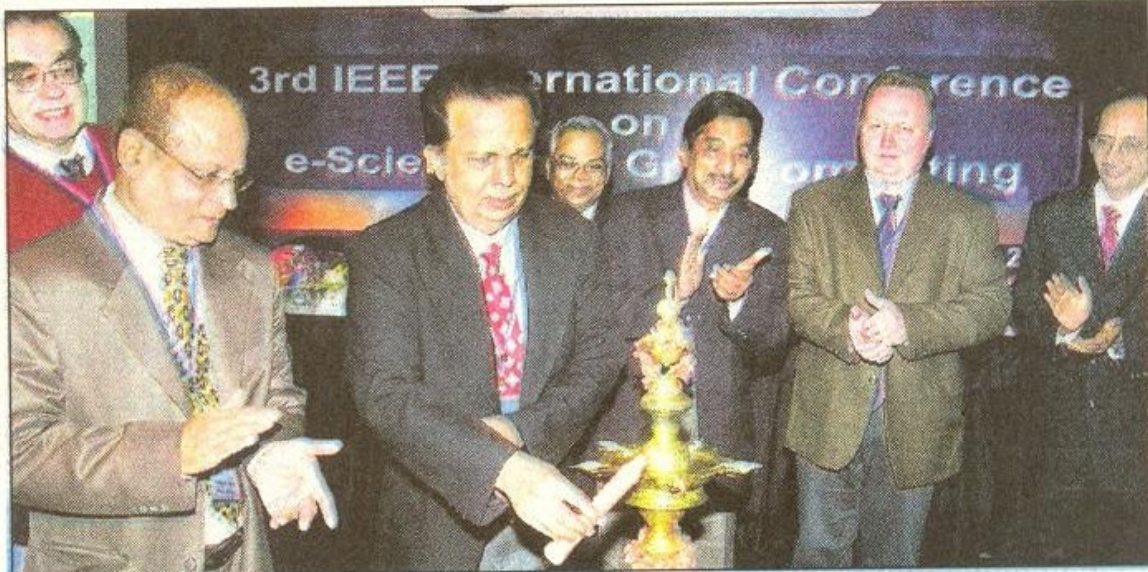
ಬೆಂಗಳೂರು: ಯಾವುದೇ ಸೌಲಭ್ಯವೂ
ಇಲ್ಲದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲೂ ಇಂಟರ್‌ನೇಶನ್
ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಧೂನಿಕ ಜಿ
ಸ್ವಾಟ್ 4 ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು
ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಅರ್ತರೆಕ್ಕೆ ಹಾರಿಬಿಡ
ಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಭಾರತೀಯರು
ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಸೈಯ
(ಇಸ್ರೋ) ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ. ಮಾಥವನ್
ನಾಯರು ಹೇಳಿದರು.

ಸೋಮವಾರ ನಗರದ ಹೊಟೆಲ್
ಗ್ರಾಂಡ್ ಅಶೋಕಾದಲ್ಲಿ ಅರಂಭವಾದ
3ನೇ ಏಂಜಾ ವಿದ್ಯುನಾನ ವಿಜ್ಞಾನ
ಮತ್ತು ಗ್ರಿಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರೀಕರಣ (೩-
ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಗ್ರಿಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್)
ಆರ್ಥರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ
ಉದಾ ಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ದೇಶ ಎಪ್ಪೋ ಮುಂದುವರಿದರೂ
ಇನ್ನೂ 1 ಲಕ್ಷ ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮೂಲಭೂತ
ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಂದ ದೂರವೇ ಉಳಿದಿವೆ.
ಇಲ್ಲಿಗೆ ಇಂಟರ್‌ನೇಟ್ ಸಂಪರ್ಕ ದೊರಕೆ
ದರೆ ಜನರು ಅಥವಿನ್ನಿಂದ ಜಗತ್ತಿನ ಜ್ಞಾನ
ಪಡೆಯುವುದು ಸಾಧ್ಯ.

ಬೆ-ಸ್ವಾಟ್ 4 ಉಪಗ್ರಹದಲ್ಲಿನ
ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಂಪರ್ಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ
ನೇರವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಗಾಡಿನ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗೆ
೭೦ಟರ್‌ನೇಟ್ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧಿಸುವಂತೆ
ತಂತ್ರಜ್ಞನ ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು
ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್
ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ೭೦ದು
ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮುಲಭವಾಗಿದೆ.

ಅದರೆ 1960 ಮತ್ತು 1970ರ ದಶಕಗಳಲ್ಲಿ ಆಗ ಇದ್ದ ಹಳೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ರಾಕೆಟ್‌ಗಳ ಉದಾ ವರ್ಣಣೆಯ ಹರ ಸಾಹನ ನಡೆಸಿ ಕೆಲವಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಿತಯನ್ನೂ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸೋಮವಾರ ಅರಂಭವಾದ 3ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಸೈನ್ಸ್ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು 'ಜಿಸ್ಕ್' ಅಥವ್ಯಕ್ತಿ ಮಾಡಬವನ್ನು ನಾಯರ್ ಉದ್ದೇಶಿಸಿದರು. ಹಿ-ಡಾರ್ಕ್ ನ ಮಹಾನಿದೇಶಕ ಎಂಬ ರಾಮಕೃಷ್ಣನ್, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಇಲಾ ವೀಯ್ ನಿದೇಶಕ ಡಾ. ಎ.ಕೆ.ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ಬಿ.ಪಿ.ಎಸ್.ಎಂ.ಯ್ಯಾ. ಬೌರ್, ಎನ್.ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್, ಅನ್ನಿಯಾದ ಪೂರ್, ಧಾಮರ್ ಪೈಟಂಡರ್, ಬಬಿನ್‌ಸಿಯ ಬೌರ್, ಗೋವಿಂದರಾಜನ್ ಹಾಡಿರಿದ್ದರು. ಕೆಪಿಎನ್ ಚಿತ್ರ

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳ ನಿವಿರ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂ
ದಾಗಿ ರಾಕೆಟ್ ಅಥವಾ ಉಪಗ್ರಹಗಳ
ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ಇಂದು ವೈಫಲ್ಯ
ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ನಾಯರ್
ನುಡಿದರು. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ
ವಿದ್ಯುನ್‌ನಾನ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆ
ಜನಸಾಮಾನ್ಯರ ಜೀವನ ಮಟ್ಟವನ್ನು
ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಬೇಕು
ಎಂದು ಅವರು ಸಲಹೆ ನೇಡಿದರು.

ପ୍ରକ୍ଷେତ୍ର ଶାସନ ଅଗର୍ତ୍ତ୍ତି କେଂଠୁଦ
ମାଳିତି ତଂତ୍ରଜ୍ଞାନ ଜିଲ୍ଲାବେଳୀ
ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଦ୍ୟା. ଏ. କେ. ଚକ୍ରବର୍ତ୍ତି ମାତ୍ର
ନାହିଁ. ଏ-ସ୍ପେନ୍ସ୍ ମର୍ତ୍ତ୍ଵ ଗ୍ରିଦ୍ରୋ କଂପ୍ୟୁଟ୍ଟର
ଟିଙ୍ଗୋନଲ୍ଲି ସାଧନୁବ ପ୍ରଗତି. ପ୍ରକୃତି
ଏକାଏପଗଳନ୍ତୁ ନିଭାୟିମୁଖୁଦକ୍ଷେ
ସହାୟ ମାତ୍ରମଣତିରଚେକୁ, ତେ
ତଂତ୍ରଜ୍ଞାନ ମମପରକ ବଳକେଂ ଶାସନ

ವೋಂದು ರೂಪುಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯ ವಿದೆ ಎಂದರು.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಂದಿರದ (ಇವಿಷಾಸಿ) ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರೊ. ಎನ್. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಸೂಪರ್ ಕಂಪನ್ಯೂಟರ್ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಸೋವಿಯಲ್ ಒಕ್ಕೂಟದ ಅವನತಿಯ ಬಿಫಿಕ ಕ್ಷಿರ್ದೆಯಾದನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು. ಅದರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಇಂಟರ್ನಲ್ ನೇಟ್ ಅಕ್ರಮಿಸಿ ಕೊಂಡದ್ದನ್ನು ಅವರು ವಿವರಿಸಿ, ಇದೆಗೆ ಮತ್ತೆ ಸೂಪರ್ ಕಂಪನ್ಯೂಟರ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಇದೆ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಮೂಡತೋಡಿದ್ದಿಂದೆ.

ಅಮೆರಿಕದ ಇಂಡಿಯಾನ
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರೌ. ಜೆಸ್ಟಿ ಫಾರ್ಕ್‌
ಮತ್ತು ಅಸ್ಟ್ರಿಯಾದ ಇನ್‌ಬರ್ಕ್‌

పిత్తవిద్యలయద పేరు. ధామసో
పహింజరో మాతనాడిదరు.

ପାଦାରୀ କଂପ୍ୟୁଟର୍ ମୋସ୍କେଟିରୀ
 ଅଳ୍ପତେ ମାତ୍ରବଲ୍ କଂପ୍ୟୁଟିଂଗ୍ ନ
 ତାଙ୍କୁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍ ଏବଂ କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍ ରାଜ
 କୁମରାର୍ ଭଯ୍ୟ ଆପରୁ
 ସମ୍ମେଳନଦ ବଗ୍ରମୀ ନିଃଶ୍ଵର
 ମୁହିଦିନ ପାତ୍ର ସମ୍ମେଳନ
 ଇଂଦିଯାନାଦଲୀ ନଦେଯିଲିଦେ
 ଏଂଦରୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସଂଖ୍ୟକିର୍ତ୍ତମାନ
 କୁମରାର୍ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଏବଂ
 ରାମକୃଷ୍ଣ ନାଥ ଗୋପନୀୟ

ಬಹಿರ್ವಾಸಿಯ ಪ್ರೇ. ಗೋವಿಂದ
ರಾಜನ್ ವಂಡಿದರು. ಡಿ. 13ರ ತನಕ
ಅ ಸಮ್ಮೇಳನ ನಡೆಯಲ್ದು, ಜಗತ್ತಿನ
ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳ 60 ತಜ್ಞರು ಪ್ರಬಂಧ
ಮಂಡಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.