

Vol. 1 | No. 8
August 2003

સામાજિક અને નિયંત્રણ વિકાસ
કોમ્પ્યુટરાઇઝેશન

- સમીક્ષા, હાજરી
- વ્યાજ, ટકાવ

- ઝીક
- (સામાજિક)

- News

મિ(હત)

IC; FA VG
ITHMZL IJEFU

Editorial Team

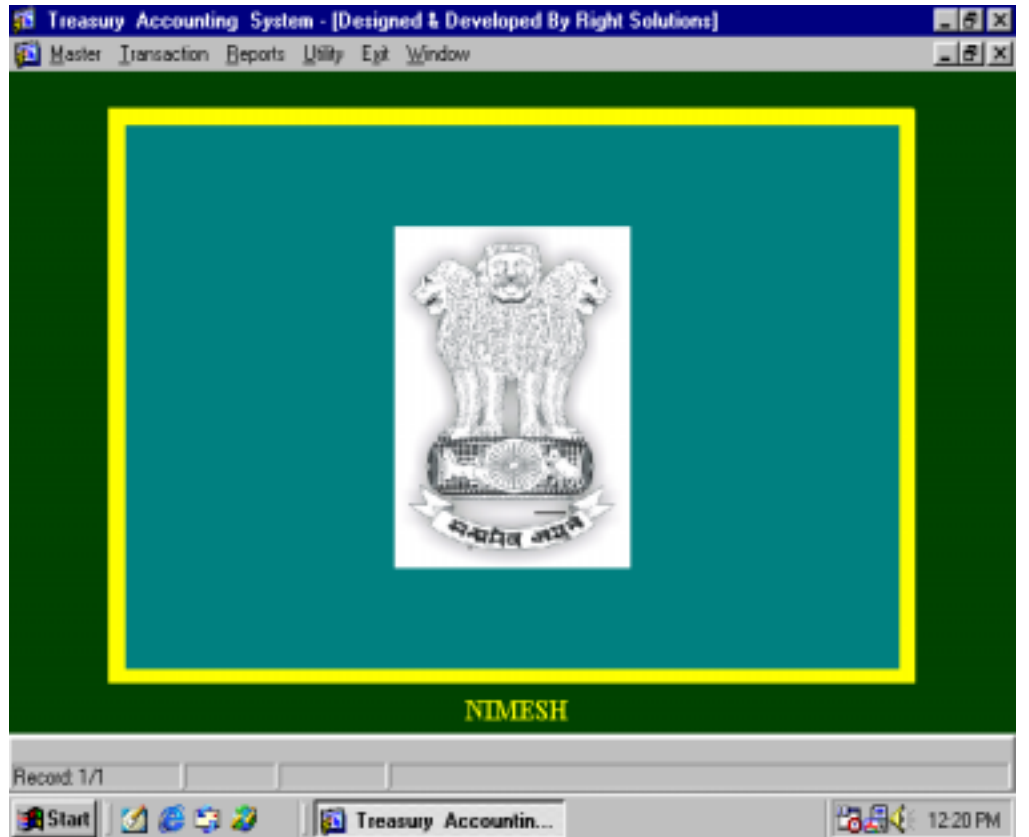
- Neeta Shah
- Amrish Panchal
- Utpal Nanavati

IC; FA VG|ITHMZL IJEFUG| સમીક્ષા, હાજરી

; G(!) (\$ YL IHDF ITHMZL SRZLVNMF IC; FANGF
સમીક્ષા, હાજરી X~VFTP

ZFHI GL TDFD IHDF ITHMZL SRZLVNMF TYF 5UFZ VG|
IC; FAL VIWSFZL4 UFWLGUIZ VG| VDNFJFNGL SRZL4
VDNFJFNGL SRZLGL TDFD SFDULZLG) ; 5)56|
સમીક્ષા, હાજરી

Snapshot of Treasury Accounting System





કોમ્પ્યુટરાઈઝેશન

; G(!) (\$ YL IHDF ITHMZL SRZLVMGF IC; FANGF SMI%I BZF. hXGGG X~VFTP

. POLP5LP ; [, GL :YF5GF YTF ITHMZL SRZLG[, UTA TDFD ; MD8JZ H[OMS; A[. h CTF4 T[CJ[VMZS, A[. h T[FZ SZJFDF VEFJ[KP

DMS, JFDF VEFJ[K[TPDH IHDF ITHMZL SRZLVMGF TDFD IC; FAL ZIH:8ZM SMI%I B; "afZF T[FZ SZJFDF VEFJ[KP

ZFHI GL TDFD IHDF ITHMZL SRZLVMDFA TYF 5UFZ VG[IC; FAL VIWSFZL4 UFWLGUZ VG[VDNFJFNGL SRZL TYF 5hXG 5Dh8 SRZL4 VDNFJFNGL SRZLGL TDFD SFDULZLG[; 5b56[SMI%I BZF. hXGP

UFWLGUZ BFTGL 5UFZ VG[IC; FAL VIWSFZLGL SRZLGF ; FDFgl AL, MGF :8B; TYF RSM VUJL ; 5b"DFICTL N.I.C. GF GBJ5" p5Z cVMGv, F. Gc YI[, KP

IHDF ITHMZL SRZL S1FFV[p5F0 VG[JCR6L VIWSFZLGL ; CLGF GDGFVMGL SMI%I B; " afZF :SG VFWFIZT RSF; 6L SZJFDF VEFJ[KP

. POLP5LP ; [, afZF S, ! & 5SFZGF HNF HNF Vfp8v5bY, T[FZ SZL 5IT DF; GF6A IJEFUG[ZH] SZJFP

ZFHI GL TDFD IHDF ITHMZL SRZLVMDFA AL, :JLSFZJFYL X~SZL RŞ VF5JFGL SFDULZL SMI%I B; " afZF SZJFDF VEFJ[KP AL, SRZLDF NFB, YIFYL RŞ VF5TF ; JMLGL SFDULZLG[NZS S1FFV[:8B; HF6L XSFI KP

IHDF ITHMZL SRZLVM BFTYL RŞJFTA 5hXGGG SMI%I BZF. hXG SZJFDF VEFJ[KP TDF I.R.L.A. :SLD Cb/GF 5hXGZMG[AFZMAFZ AŞ afZF RŞJ6] SZJFDF VEFJ[KP

ZFHI GL TDFD IHDF ITHMZL SRZLVM q 5BF ITHMZL SRZLVM TPDH 5UFZ VG[IC; FAL VIWSFZLGL SRZL4 UFWLGUZ VG[VDNFJFN BFT[S, \$&\$ SMI%I B; " TYF ZFHI GL ! (IHDF ; CFI S IGZL1FSGL SRZLVM S, *Z SMI%I B; " s; JZ ; FYF YL ; ; yP

IHDF ITHMZL SRZLVMGL :8h5 XFBF4 OL5Mh8 XFBF4 AŞ XFBF VG[5hXG XFBFGL TDFD SFDULZL SMI%I B; " afZF SZJFDF VEFJ[KP

BFTFDF SFD SZTA VIWSFZLVM q SDRFZLVM 5SL S, ! 4! ___ VIWSFZLVM q SDRFZLVMG[DMDI], v! VG[S,)_ VIWSFZLVM q SDRFZLVMG[DMDI], vZ GL TF, LD VF5JFDF VEFJ[KP

VŞfpg8g8 HGZ, zLGL SRZLGL NZ DF; [IC; FAM IGI IDT ZLT[SMI%I B; " afZF T[FZ SZL



એકશન પ્લાન

IHDF q 5BF ITHMZL
SRZLVM VG[5UFZ VG[
IC; FAL VIWSFZLGL
SRZL4 UFWL GUZ VG[
VDNFJFNGL SRZLVING[
GSWAN ; FY[
HMF6 VF5JFGL
SFDULZLP

ZFH IGL) * 5BF ITHMZL
SRZLVING[SMI%I BZF. hXGGI
SFDULZLYL ;] ; y SZJLP

IHDF q 5BF ITHMZL SRZLVM
VG[5UFZ VG[IC; FAL
VIWSFZLGL SRZL4 VDNFJFN
VG[UFWL GUZG[
ccVMGv, F. G OBF
SMI%I GSXGccYL ;] ; y SZJLP

! (IHDF ; CFI S IGZL1FSGL
SRZLVINGL 5jXG TYF
VM08GL SFDULZLG[
SMI%I BZF. hXG SZJP

ccGFUIZS VIWSFZ5+cc
VgJl[HFCZ HGTF TYF
5jXGZMG[H~ZL DFICTL
ccVMGv, F. Gcc SZJLP

GSWAN SG\$8 YTAGLRGL

DFICTL ON LINE p5, aW Y.
XSWP

MGS 0

- MGS VFJS v BRGL DFICTL
(R.B.D.) sA\$:SM,
VFWFIZTFP
- DHZ CpJf. h BRGL
DFICTLP

V9JFIOS 0

- ITHMZL q 5LPVPVMPDA
V9JFI0IF NZdIFG R\$JFI[,
TYF J6vR\$JFI[, AL, MGL
; bIFGL DFICTLP
- Dbl ; NZ cc__#_ :8j5cc
Cp/GL VFJSGL DFICTLP

DFI; S 0

- 5LPV[, PVP I; , SGL
DFICTLP
- DFI; S 5JIT VCJF, P
- OL, LJ0" SZJFDA VFJ[, 5ZTJ
R\$ J8FJJFDA G VFJIF CM
TJL ZSDGL IJUTP
- Dbl ; NZ ccZ_*!cc Cp/GL
5jXG V[, MSXG ; ICTGF
DFI; S IC; FAMGL DFICTLP
- :8j5 JRF6 TYF R\$JFI[,
SIDXGGL DFICTLP
- 8hZL R\$A\$GF J5ZFX q
I; , SGL DFICTLP

- 5jXGZGF TALAL
; FZJFZ BRGF
ZLVfA; D\$8GL
DFICTLP
- 5jXGGF JW
R\$J6FGL J;], FTGL
DFICTLP
- JRF6JZFGL VFJSGL
VFSOFSLI DFICTLP
- JRF6JZFGF EZ6A
; ZSFZ IC; FADA HDF
, JFDA YI[, IJ, A
VUGL DFICTL
sVDNFJFN q JOMZF q
ZFHSMB q ; ZTFP
- Dbl ; NZJFZ BRGL
DFICTL ITHMZLGF
IC; FADA 5YD , L:8
TYF lãITI , L:8
VPÒP SRZLG[DMS<IF
VUGL DFICTLP

I+DFI; S 0

- 5jXGZMGL ; bIFGL
DFICTLP

JFIQFS 0

- IHDF ITHMZL
SRZLVINGF
SFI'EFZ6GL
VFSOFSLI DFICTLP



IC; FA VG[ITHMZL BFTFGL
JA; F. 8 p5Z
DŞJFGL DFICTLGL
IJUTM

- GFUIZS VIWSFZ5+P
- IC; FA VG[ITHMZL IGI FDSGL SRZL4 IHDF q 5BF ITHMZL SRZLVMA :YFIGS EOM/ IC; FAGL SRZLVMA JLDF IGI FDSGL SRZL4 . POLP5LP ; J, GL SRZLGF ; ZGFDF TYF 8j, LONG GAZGL IJUTMP
- R, 6GF GDJGP
- HFCZ HGTFGL HF6SFZL DF8[SIF 5ŞFZGF :8h%; ITHMZLDFYL D/L XSX[TYF SIF 5ŞFZGF :8h%; JhOZ 5F; ML D/L XSX[TGL DFICTLP
- IHDF q TF, ŞFJFZ :8h5 Jh0; GF GFD4 ; ZGFDF4 8j, LONG GAZGL IJUTMP
- ; CFI S IGZL1FS4 :YFIGS EOM/ IC; FAGL SRZL BFT[5hXG S; GF

- IGSF, VUGL 5IZI:YITGL DFICTLP
- 5hXG AL, GJONDP
 - DPLS, ZLVhA; Dh8 XLOI], GMGDJGP
 - CIFTLGL BZF. GF ; 8LOLSßGMGDJGP
 - , uG S[5j", uG G SIF" VUJGF 5DF65+GMGDJGP
 - Vh%, M. Dh8 q GMGvVh%, M. Dh8 ; 8LOLSßGMGDJGP
 - RŞ D?IF AN, GL 5FJTLGM GDJGMsHGZ, vZ\$*vÖFP
 - IGI JST ONDGMGDJGP
 - TALAL EyYjD/ JJF VUJGF IJS<5GF ONDGMGDJGP
 - ~5FTIZT 5hXGGF 5jGo :YF5GGL VZÖGMGDJGP
 - 5hXGZGF DtIJGF IS:; FDF D/JF5F+ AFATM VG[VZÖGMGDJGP

IC; FA VG[ITHMZL
IGI FDSGL
SRZL4UFWLGUIZ BFT[
TF, LD Şhã SFI ZT KP

- BFTFGF VIWSFZLVM q SDRFZLVMG[VM08 IJQFI S4 IC; FA IJQFI S4 IGI DM IJQFI S4 ; JF VG[GF6FSLI IGI DM IJQFI S TF, LD VF5JFDF VEFJ[KP
- VIWSFZLVM q SDRFZLVMG[BFTFSLI 5ZL1FFVM VFWFIZT TF, LD VF5JFDF VEFJ[KP
- Vgl BFTFGF VIWSFZLVM q SDRFZLVMG[GF6FSLI IGI DM ; JF IJQFI S IGI DM IJUZGL TF, LD VF5JFDF VEFJ[KP
- TFP! v\$ vZ__Z YL TFP#! v! ZvZ__Z NZdIFG BFTFGF * TF, LD JUM DFZOT Z() TF, LDFYLVMG[&4Z((DFGJ INJ; M VG[Vgl BFTFGF * TF, LD JUM DFZOT \$! 5 TF, LDFYLVMG[&4&)_ DFGJ INJ; GL TF, LD VF5JFDF VEFJLP



કોમ્પ્યુટર પ્રોગ્રામની એક ઝલક

ai fkl bēzD māT)yēzr pīgīm
cl ivvi miT(j AI i
(tj if) kxia[n]c
mē bn) āyvAYi
gīhvvimi>aiv) Cī

સ&(xt (vw& j iDin :

kiāy&S<an[pīgīm bā[aRy&
(vw& sv&dnS)I Cī aTīI (vw&
pvih stt, akFiri[an[ak
srKi pmiNmī>mLti[rh[il j \$r)
Cī acink (vw& pvih bē Ye
j iy tī[pN t[Window NT
Systemn[Burst kr) Sk[Cī ai
sj igīmi> (tj if) kiāy&R
s)ATmn[stt, akFiri[an[
aksrKi pmiNmī> (vw&pvih
mLti[rh[t[miT[UPS -
Uninterrupted Power
System Y) s&(xt kriy[Cī
UPS upri& ai s)ATmn[MCB
Ūiri pN (vw&ni a(tBirY) rxN
aipvimi>aiv[Cī

DATA CONNECTIONS:

Window NT sv& miT[HCL
Infiniti 2000 Lpro aYvi
Wipro NetPower aYvi
Wipro Xeon kiāy&Trn[sv&
tr)k[Install kr) hb mirft
t[hi& Data Cable Ūiri
Ūiri j dij di j \$(ryit mē bni
Nods / Terminals /

Clients Computersn[eYrn[
kiD& j iDvimi>aiv[Cī aTīI drk
niD/Tm,nl/kiy°T LAN Ūiri sv&
siY[Data) aip[miT[j iDiy[i Cī
p(rNim[Treasury Accounting
Systemn[nim[aifkl siFTv[mi>
tjir kriy[pīgīmmi> kiēpN
niD/Tm,nl/kiy°T uprY) Yt)
kimgr)ni[Data sv& aYvi ti
Share kr)ni[kiēpN
niD/Tm,nl/kiy°T upr Save kr)
Skiy Cī an[a°y kiēpN
niD/Tm,nl/kiy°T uprY) j \$r
mē bni[Data mLv) aigLn)
kimgr) kr) Skiy Cī aim ak
niD/Tm,nl/kiy°T upr kimgr)ni[
ak Big kr) b)ji niD/Tm,nl/kiy°T
uprY) t[kimgr)ni a°y Bigi[kr)
kimgr) pN<kr) Skiy Cī

sv& (mit&gNk y#i)-(v°Di& ahT)

miek[siFT aipr[) g (s)ATmn&v°Di&
ah.T). kiysmhi[F&ik)y n[ivk<
s&)ni>kiy[(vSiL ~N)ni>kiy[kr)
Sk[Cī(v°Di& ah.T). sv& fiel an[
p)°Tr s[iaih) siY[miek[siFT
a&ky&a[. sv&, miek[siFT
a&c[j sv&, s)ATm mhj mPT sv&
tYi miek[siFT a&ah.a[sv& j v)
miek[siFT bk aif) s p[dkTs) s[iv
aip[Cī hiAT aipr[) g s)ATm upri&
v°Di& ah.T) sv& n)c[mē bni I B
aip[Cī

- s&(Tt ank(vF kimgr)ni[spi&
krt) ai aipr[) g s)ATm
upckxini> fiel, p)°T an[
a[)k&N prfims p[ri>pidvi
miT[hrki& p[ir) p(rAY(tn[
an&L bniviy[Cī
- fiAT Ti[r°s p[ri>pidvi miT[
RAID T[ni[iJn[spi& kr[Cī
- r)mi[aks& s(vs (RAS) n[
spi&-kr[Cī
- v°Di& ahT) D)r&Tr) s(vs
(NTDS) oiri ai s)ATm
upckxin) x[is&xi p&) piD[Cī
j [ni> y&R I v[rieTs an[
aks& prm)Snn) j igvie Cī
aTīI j h[a(Fkir aip[hiy
t[) āy(kt j p[ti&nim an[
pisvd< aip[Ryirbid j t[
s&(xt kriy[D[ti fiel j i&
s&ir) k[I K) Sk[Cī
- ai s)ATm th) e°Trn[
e°fm&N s(vs oiri Hyper
Text Transfer Protocol
tYi File Transfer Protocol
n[spi&<kr[Cī privt& s[iv
(Replication Services)
oiri ai s)ATm fie&sn[b)ji
kiāy&Rmi> miKl) Sk[Cī an[
b)ji kiāy&Rmi&) fiel
p[ti&nimi>I iv) Sk[Cī
- m)°Ti& kiy°Ts miT[ai
s)ATm Domain Name
System, Dynamic Host
Configuration Protocol,
Windows Internet



Name Services, Multi-protocol Routing tYi fiel an[p)°T Sharing n) s[vi]ai[h]spi[fi]<kr[C]

- ai s[vi] upyigmi> I[vi] miT[upyig-ktiaih) s²yin) kiē myidi nY).

airkl

(skyif)T) (mkh)zm

airkl n& Ayvhirdx (skyif)T) (mkh)zm Kis s_ii aipvin) svl t oiri s[°sT]v D[fi]n[aksš krvin) kiyvih)n[ak&mi>riK[C[aivi s[°sT]v D[fi] j i[vi], s&irvi an[nvi diKl krvi miT[Kis prving) apiy[hily t[iv) Ay(kt j pi[fi]n&nim an[pisvD<aip)n[t[agh) D[fi] b[ž Kil]) Sk[C[aiY) a(Fk[Ay(kt (sviyn) Ay(ktail aivi[s[°sT]v D[fi] j i[ē pN Skt) nY).

bk ap an(r)kvr)

ai s)ATmmi> bk-ap airkl D[fi]n) sk°Dr) kip) tyir kr[C[j yir[r)kvr) bk-ap mi[D[fi- kip)n[r)ATif[kr[C[p(rNim[D[fi- I i[š aYvi D[fi] fr) niKvini[smy GT[C[b)J mhRvn) bibt a[C[k] ai si[fi]T[vi]mi> mi[fi]Bigni kimi[ai[fi]i[n]iez kr[i>C[p(rNim[D[fi] b[ž a[pm)n)AT[fi]rn) kimg)r) srL bn[C]

Apš mhj mPT

ai si[fi]T[vi] fi[ks)bl Apš AyvAYi p&) piD[C[D[fi] s[gh] miT[j \$r) (DAK Apš fiLv) B(vOyn) Apš agh) j \$(ryit miT[ai si[fi]T[vi]mi>Kis e°ATRSn oiri Ryr pC)ni Apš a[i]k[šnn[ak&mi> riK) Skiy C[

airkl k°i(kT)v)T)

airkl (dvsni ci[iv])s[k]ik (vni (v¹n[D[fi] b[ž aksš krvin) svl t p&) piD[C[t[h]j a°y v[°Drni si[fi]T[vi]mi[D[fi] m[°vvi k[t[h]i>D[fi] miKl vi miTh) airkl kn(kT)v)T)n) svl t aip[C[ai si[fi]T[vi]mi> Add - On oiri DB2, SyBase, MS-Aceess (vg[fi] j [vi a°y D[fi] b[ž]mi>rh[ll] mi(ht) upr pN kim kr) Skiy C[

D[fi]-b[ž

airkl D[fi] b[ž D[fi]ai[h]il ak aiKil s[fi] C[airkl pirAp(rk sb[Frivti> nm&imi>D[fi]n[s[gh] krvin) an[aksš krvin) svl t p&) piD[C[

D2k

RDBMS a[°Jn tYi Graphical User Interface siY[m[AT]-y[žr xmtini[upyig krvin) s_ii an[sh&l yt p[ri>piD[C[

airkl fi[š< a[iv& S(ktSiL) Graphical User Interface p&> piD[C[k[t[h]iY) User Friendly D[fi] a[°T] fi[fi]n<tyir kr) Skiy C[D[fi] a[°T] air[fi]r[aivi fi[fi]mi> j \$r) mi(ht)ai[j Brvin) rh[C]

aivi D[fi] a[°T] fi[fi]mi[n]il D[fi] a[iv) r)t[gi[iviy C[k[D[fi] ak[š]i krvin) cil&mp[ya]l s)ATmmi> j[r)t[D[fi] I Kitil[h]iy t[ri]t[j Cpien[mL) Sk[C[

airkl T[°Asmi>v[ll]D[fi] D[fi] s[gh] ky[<pC) j \$r) ah[iv]il m[°vvi miT[aivi D[fi]mi[š] j \$r) D[fi] j[š]i> tirvvin) kiyvih)n[r)pi[fi]t[<(k[š]n kh[C[airkl (rpi[fi]š, (rpi[fi]t[<tyir krvin), t[h]i mi[h]Tr upr (DA[fi] krvin) an[t[h]i p)°T krvin) svl t miT[n[š]iFn C[

drk (rpi[fi]t[< fi[fi]n<clivvi miT[n)c[m[š] bn) j igvie C[

- fi[fi]mi[š] j igvie kr)n[aipl Default Textual Menu an[Default Tool Bar Menu.
- pi[š]imr[tyir kr)n[fi[fi]mi>diKl kr[Custom Tool Bar Menu.

aivi airkl mh[š] mddY) upyigkti< t[h] j \$(ryit m[š] bnil(vk[Ap ps[š] kr) (rpi[fi]t[<a[gh] kimg)r) kr) Sk[C]

સિદ્ધિઓ

zDp) kim, smynil[bciv

(vgt	ki\y\Triez\Sn phl i>	ki\y\Triez\Sn pC>
a. ckvNi>	4 Y) 6 (dvs	2 Y) 3 (dvs
b. srkir~)n[(hsib) mi(ht) sidr krv).	4 Y) 6 mis	ai[airJ - 15 Y) 45 (dvs p)s)a[ksT)/a[- 11 Y) 30 (dvs e°Tn[- 7 Y) 30 (dvs s[ct e°Trn[- 3 Y) 7 (dvs
k. b)l/c[kn) C[vTn) p(rAY(tn) (vgt.	ci l & - 2 Y) 3 kl ik piCl i> 2 Y) 3 (dvs	t[<j.
D. ai[ark m[LVNi>	2 Y) 3 aqvi(Dyi.	2 Y) 3 (dvs.

I iki(BmKti

4 Y) 5 (dvsn[bdI[2 Y) 3 (dvsmi>
ckvNi>Yiy C[

drk[pkirni p[Sn ckvNi> hyit(n)
vi(Pk Krie t[hj vi(Pk aivkni
p[miNp#i[h) kiyvih) a[] srL an[
sci[C[k[p[Snri[a[virvir (tj if)
kcf)a[F[ei Kivi pDti nY).

(hsib) (vgti[smysr sidr Yti>
srkir~) n)c[m[bni kimi[vF
sm[tiY) kr) Sk[C[

smysr, sci[an[asrkirk ai(Yk
t[hj niNik)y (nNyil

j ih[niNi> Bdi[miY) Yti> Kc[&
asrkirk mi[h)Tr) g.

smysr, asrkirk an[minvS(kt,
siFns[(i t[hj niNik)y A#i[ti[v[cl
sm°vy s(htn&sci[adij p#i.

pirD(S[ti

b)l / ck agh) C[vTn) p(rAY(t
rij[hij bi[<upr mk) Skiy C[upiD
a(Fkir)ai[/ t[hni p(t(n(Fai[a[k[
div[ir[t[j iNvi smy bgidvi[pDti[
nY).

ki\y\T r Ak)n upr t[<j upl[k[
pN b)l k[ck agh) C[vTn)
p(rAY(tn) (vgt e°kviyr) kil ni
j vibmi>pN sb[ft upiD a(Fkir) /
div[ir[n[aip) Skiy C[

kingr)mi>srLti

ki\y\T r p[gm b[(vBigmi>vh[eiyl[il
C[

- T°zkS°s.
 - (rpi[s' :
- a. a[J.~)n[sidr krvi miT[

b. b[ki[(hsib an[(tj if)
(nyimk~), p[Sn an[p[(vD°T
f[(nyimk~), eD)p) s[tYi
upiD a(Fkir~)ai[h[sidr krvi
miT[

c. srkir~)n[sidr krvi miT[

aim, tmim ah[il i[ki\y\T r uprY)
m[LV) Skiy C[

tmim Ayvhiri[h[lgt) (vgti[D[ri
a[] fi[m<mirft D[ri fiel mi>a[Tr
kr) tmim (nyt ah[il i[t[hj
mi[gn) m[bni vFirin) (vgtni
ah[il i[vFirin) Kis kiyvih) kyi<
(vni m[LV) Skiy C[



minvS(ktni[sGn upyig

j di j di ahvil i[miT[(hsib) mi(ht)ai[ni[Fvin) kimg)r)mi>Yt&p&rivt& (nvirvimi>aiv[C[vh)vT) Kcmi> krksrn) n)(t a°vy[mhkmni>mkiy[mi[ri kip Cti>niNik)y Ayvhirih) D[ri aPT) kyi<bid mLv) Skiti an[(vF ahvil ih[p(rNim[kife pN kimg)r) (vxpmi>pD) nY).

hil ni mhkmn) p(rAY(t

kxi	ni[s<pmiN[mLvipi# ATif bid : 30 % kip	upl ¾ ATif
vg< 1 : (hsib) a(Fkir)ai[63	63
vg< 2 : (hsib) a(Fkir)ai[101	101
vg< 3 : g[- 1	330	327
g[- 2	474	427
g[- 3	972	861
g[- 4	1,160	959
vg< 4	471	444
k&	3,571	3,182

upctm scil[ti an[(vSP Bri[sipi#iti c[pi[°Ts` an[mLvNi>ag[h) AyvAYi ki[Av[Tr uprY) mLviti ahvil i[mi> upctm scil[ti an[(vSP Bri[sipi#iti bx[C[B\$c (j AI i (tj ir)mi> sn[1999ni m[Y) nv[or s&)mi> krvi pD[20 krkSn m[hi[sim[ki[Av[TriezSn bid sn[2000mi>t[j smygiLi drAyin krvi pD[krkSn m[hi[) s[zi mi#i 8 rh) C[

(vAI PN& (vSiL flk an[mi(ht)sairni[(vAtz Ayip ai pi[gmni>Kc& vg,krN - mjr bj[hDY) S\$ kr) D)T[AD bj[hD s&) riKvimi>aiv[C[a[ri[j yir[an[j v) j \$r pD[Ryir[an[t[v) ai(Yk yij[niai[hqLni (vgtvir kiykmi[aghi Kc&) mi(ht)ai[mL) Sk[C[

asrkirk mi(h)Tr) g ki[Av[Tr Ak)n upr upl ¾ b)l / ckn) C[vtN) p(rAY(t ag[h) mi(ht) I xmi> le (tj ir) a(Fkir) (tj ir) kimg)r)ai[h& asrkirk mi(h)Tr) g kr) Sk[C[

(hsib) (vgtil srkir~)n[smysr mLviY) j ihf niNi>B[il miY) Yti> Kc<t[hj rij yn) niNik)y bibti[h& asrkirk mi(h)Tr) g Ye Sk[C[

asrkirk mi(ht)sair zDp) kim, kimg)r)mi> srLti, scil[ti an[Bri[sipi#iti t[hj mi(ht) (vAI PNni (vSiL flk n[kirN[mi(ht)sair vF& asrkirk bn[C[

rij yni smysr an[asrkirk (nNyih[I iB h[si smg\j n-sm[iyn[mL[C[



અસરકારક ઇ-ગવર્નન્સના ઉદ્દેશ્યો અને તેના અમલીકરણ માટેના પગલાં (17-7-2003)

ગુજરાત ઇન્ફર્મેટિક્સ લિમિટેડ દ્વારા મહાનગરપાલિકાઓ અને નગરપાલિકાઓમાં ઇ-ગવર્નન્સ નાગરીકો માટે અસરકારક માધ્યમ બની રહે તે માટે અમદાવાદ મેનેજમેન્ટ એસોસિએશન, વજાપુર ખાતે એક વર્કશોપનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ વર્કશોપમાં રાજ્યભરની મહાનગરપાલિકાઓ અને નગરપાલિકાઓના ઉચ્ચ અધિકારીઓ તથા પદાધિકારીઓ ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.

આ વર્કશોપનું ઉદ્દેશ્ય કરતા **1. ઇ-ગવર્નન્સના ઉદ્દેશ્યો અને તેમના અમલીકરણ માટેના પગલાં** કે ઇન્ફર્મેશન ટેકનોલોજીના આ યુગમાં મહાનગરપાલિકાઓ અને નગરપાલિકાઓમાં વસતા નાગરીકોને અસરકારક અને પારદર્શી વહીવટમાં ઇ-ગવર્નન્સ મહત્વનો ભાગ ભજવી શકે તેમ છે. શહેરીજનોની પાયાની જરૂરીયાતો જેવી કે પાણી, ગટર, રસ્તા, સ્ટ્રીટ લાઇટ, જન્મ-મરણની નોંધણી, બીલ્ડિંગ પ્લાનની મંજૂરી, ગુમાસ્તા ધારાનું અમલીકરણ વગેરે સવલતો મહાનગરપાલિકાઓ અને નગરપાલિકાઓ દ્વારા પૂરી પડાય છે. પ્રજાજનો તેમના તમામ ખાતાઓના સંપર્કમાં વારંવાર આવે છે. શહેરીજનોને આ અંગે મળતી સુવિધાઓ અસરકારક તેમજ પારદર્શીતાથી મળી રહે તે માટે ઇન્ફર્મેશન ટેકનોલોજી ખૂબ જ ઉપયોગી સાધન થઈ શકે તેમ છે. ઇન્ફર્મેશન ટેકનોલોજીના ઉપયોગથી પ્રજાજનોને મળતી સુવિધાઓ ઓછા ખર્ચે સરળતાથી ઉપલબ્ધ થઈ શકે તેમ છે. અમદાવાદ શહેરમાં ઇ-સિટી પરિયોજના હેઠળ સ્થાપવામાં આવેલ સીટી સીવિક સેન્ટર મારફતે જે સુવિધાઓ ઉપલબ્ધ કરવામાં આવી રહી છે તે અંગેનો અનુભવ સુખદ અને આનંદદાયી છે. અમદાવાદ મહાનગરપાલિકા દ્વારા ઇ-ગવર્નન્સના ઉપયોગથી નાગરીકોને તેમની તમામ જરૂરીયાતો એક જ સ્થળે મળી રહે તેવું આયોજન કરવામાં આવ્યું છે. આ પ્રયોગ રાજ્યની તમામ મહાનગરપાલિકાઓ અને નગરપાલિકાઓ માટે અનુકરણીય છે અને આ દિશામાં પહેલાં કદમ તરીકે આ વર્કશોપ ઇ-ગવર્નન્સના ખ્યાલો તથા તેના અમલીકરણ અંગે જરૂરી દિશાસૂચનો આપશે તેવી શ્રદ્ધા મુખ્ય સચિવશ્રીએ વ્યક્ત કરી હતી. તેઓશ્રીએ ભારતીય રેલ્વે દ્વારા કમ્પ્યુટીકરણ ક્ષેત્રે જે ઉત્કૃષ્ટ કામગીરી કરી છે. તેને રોલ મોડેલ તરીકે ગણી ઉપસ્થિત અધિકારીઓ અને પદાધિકારીઓને આ દિશામાં અસરકારક પગલાં લેવા સૂચવ્યું હતું.

આ વર્કશોપમાં અમદાવાદ મહાનગરપાલિકાના ભૂતપૂર્વ **વહીવટાચાર્ય ડૉ. જી. ડી. ડી. ડી.** દ્વારા અમદાવાદ મહાનગરપાલિકામાં અમલમાં મુકવામાં આવેલ ઇ-સિટી પ્રોજેક્ટ અંગે માહિતી આપી હતી અને આવો પ્રોજેક્ટ કઈ રીતે હાથ ધરી શકાય તે માટે માર્ગદર્શન આપ્યું હતું. **1. ઇ-ગવર્નન્સના ઉદ્દેશ્યો અને તેમના અમલીકરણ માટેના પગલાં** દ્વારા રાજ્યમાં ઇન્ફર્મેશન ટેકનોલોજી ક્ષેત્રે હાથ ધરવામાં આવેલ કામગીરીનો ચિતાર આપેલ હતો અને રાજ્યમાં ઇ-ગવર્નન્સ હેઠળ હાથ ધરવામાં આવેલ પ્રોજેક્ટ જેવાં કે જીએસવાન, ઇ-ડેટા બેંક, સિટિઝન કાર્ડ, આઈટી પોલીસીઓ વગેરે અંગે વિસ્તૃત માહિતી આપવામાં આવી હતી. ભારત સરકાર દ્વારા કરવામાં આવેલ ઇ-રેડીનેસ અભ્યાસ અહેવાલ અનુસાર ગુજરાત ઇ-ગવર્નન્સ અને નેટવર્ક પોલીસી ક્ષેત્રે પ્રથમ નંબરે છે. અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશનના **1. ઇ-ગવર્નન્સના ઉદ્દેશ્યો અને તેમના અમલીકરણ માટેના પગલાં** અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ કોર્પોરેશનની વેબ સાઇટ www.egovamc.com/org અંગે જરૂરી માહિતી પૂરી પાડી, ઇન્ટરનેટના માધ્યમથી પણ શહેરના નાગરીકોને મળી શકતી સુવિધાઓનો ખ્યાલ આપ્યો હતો.

ગુજરાત ઇન્ફર્મેટિક્સ લિમિટેડ દ્વારા મહાનગરપાલીકા અને નગરપાલીકાઓમાં ઇ-ગવર્નન્સના અમલીકરણ માટે જરૂરી માર્ગદર્શન પૂરું પાડ્યું હતું. અને આ કામગીરીમાં ગુજરાત ઇન્ફર્મેટિક્સ લિમિટેડ કઈ રીતે મદદરૂપ થઈ શકે તે અંગે જરૂરી માહિતી પૂરી પાડી હતી. આ વર્કશોપમાં ઉપસ્થિત રહ્યાં હતા.

ઉપસ્થિત અધિકારીઓ તથા પદાધિકારીઓએ દિવસ દરમ્યાન આ વર્કશોપની કામગીરીમાં જીવંત ભાગ લીધો હતો અને પ્રશ્નોત્તરી મારફત વધુ માહિતી મેળવી હતી.



Web Corner

Stamps

<http://stampsregistration.gujarat.gov.in>

Land Records

<http://landrecords.gujarat.gov.in>

Collector-Gandhinagar

<http://collectorgandhinagar.gujarat.gov.in>

Please look out for this section for URLs of Government websites

For electronic subscription to the bulletin, please email us with your email address at:

neetas@gujarat.gov.in

or visit us at:

www.gujaratinformatics.com

Contact Address:

Gujarat Informatics Ltd.

Block No. 1, 8th Floor,

Udyog Bhavan,

Gandhinagar – 382017

Phone: 079 – 3256022

Fax: 079 – 3238925