

ଶୀର୍ଷଲେଖ

NIC ର ଇ-ପରିବହନ ଦ୍ୱାରା ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଜନତାଙ୍କୁ ନୂତନ ସେବା ଦେବାପାଇଁ ସକ୍ଷମ

ଇ-ଗ୍ରାହପୋର୍ଟ, ଏନ୍.ଆଇ.ସି ର ଏକ ଦେଶବ୍ୟାପୀ ମିଶନ୍ ମୋଡ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ ଯାହା ଆଞ୍ଚଳିକ ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ (ଆରଟିଓ) ର କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସଫଳତାର ସହ ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ କରିଛି | ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମୟ ଚ୍ୟ ଅଧ୍ୟତନ ସହିତ ଏକ ଦେଶବ୍ୟାପୀ ପରିବହନ ତାଟାବେସ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଛି |

ଓଡ଼ିଶାରେ ଇ-ପରିବହନ ପ୍ରକଳ୍ପ ବିଭିନ୍ନ ସରକାରୀ ବିଭାଗ ତଥା G2G, G2B ଏବଂ G2C ସେବା, ନାଗରିକ, ପରିବହନକାରୀ, ଯାନ ବିକ୍ରେତା, ନିର୍ମାତା, ପୋଲିସ୍, ବ୍ୟାଙ୍କ ଏବଂ ବୀମା କମ୍ପାନୀ ପାଇଁ ଲାଭଦାୟକ ହୋଇପାରିଛି |

ମୁଖ୍ୟ ଖେତ୍ର ପୋର୍ଟାଲରେ ଅନେକ ଗୁଡ଼ିଏ ଅନୁପ୍ରୟୋଗ ରହିଛି ଯଥା ବାହାନ, ସାରଥୀ, ଇ-ଚାଲାନ, ଇ-ଟେକପୋଷ୍ଟ, ଫ୍ୟାନ୍ସି ନମ୍ବର ନିଲାମ, ଏବଂ ଆଡଭାନ୍ସ ନମ୍ବର ବୁକିଂ ସିଷ୍ଟମ, ଅନଲାଇନ୍ ପ୍ରଦୂଷଣ ପ୍ରମାଣପତ୍ର, ଏମ-ପରିବହନ ମୋବାଇଲ୍ ଆପ୍ ଏବଂ ଇ-ପେମେଣ୍ଟ, ନିୟୁକ୍ତି ବୁକିଂ ସିଷ୍ଟମ ଭଳି ଅନେକ ଅନଲାଇନ୍ ସେବା ଆରଟିଓର ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରେ |

ଅଟୋ ନମ୍ବର ଜେନେରେସନ ଏବଂ ଡିଜିଟାଲ୍ ସାକ୍ଷର ବ୍ୟବହାର କରି ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ୍ ଅପଲୋଡ୍ ସହିତ ଡିଲିଭର ପଏଣ୍ଟ୍ ପଞ୍ଜିକରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିଥିବା ରାଜ୍ୟ ଭିତରେ ଓଡ଼ିଶା ହେଉଛି ପ୍ରଥମ | ଏହା ବ୍ୟତୀତ

“GOV - Tech Thon 2020 ”: NIC ଏବଂ IEEE ର ଏକ ଆନ୍ତର୍ଦ୍ଦେଶୀୟ ମିଳିତ ପ୍ରଚେଷ୍ଟା

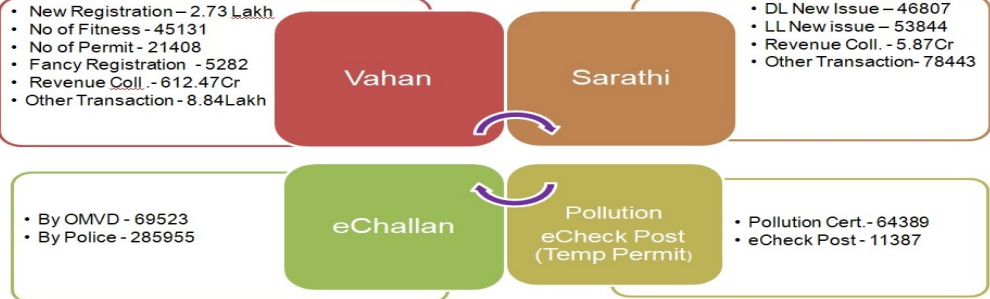
କୃଷି, ଶିକ୍ଷା ଏବଂ ପରିବହନ ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ବାସ୍ତବ ସମୟରେ ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ ପାଇଁ ଅଭିନବ ଉପାୟ ଖୋଜିବାରେ NIC ଏବଂ IEEE ର ସମ୍ମିଳିତ ପ୍ରୟାସରେ ଦେଶବ୍ୟାପୀ 36 ଘଣ୍ଟିଆ ଭର୍ଚୁଆଲ୍ ହ୍ୟାକଥନ୍, “Gov - Tech Thon 2020” ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା | ଏହି ଭର୍ଚୁଆଲ୍ ହ୍ୟାକଥନ୍ ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଥିଲା ଏବଂ ଏକ ଭର୍ଚୁଆଲ୍ ଇଭେଣ୍ଟ ଆୟୋଜନ କରିବାରେ ଏହା ଏକ ମାଲକଣ୍ଡୁକ୍ ସ୍ଥାପନ କରିଥିଲା |

ଏହି ଭର୍ଚୁଆଲ୍ ସମ୍ମିଳନୀରେ ସଚିବ (MeitY) ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସୁଭାରମ୍ଭ କରିଥିଲେ | ଏଥିରେ ମାନ୍ୟଗଣ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ତା ନୀତା ବର୍ମା (ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଏନଆଇସି), ତା ଅନ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଜୋହରୀ (ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ-ଆଇଟି, ସିବିଏସ୍‌ଇ), ତା ତ୍ରିଲୋଚନ ମହାପାତ୍ର (ସଚିବ, DARE), ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ICAR), ଶ୍ରୀ ଶୈଲେନ୍ଦ୍ର କୁମାର (ଉପସଭାପତି ତଥା ଆଞ୍ଚଳିକ ପରିଚାଳନା ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ,

ପ୍ରୟୋଗରେ ନଥିବା ଯାନଗୁଡ଼ିକ ବିଷୟରେ ମାଲିକମାନେ ନିରନ୍ତର ଖବର ପାଇଥାନ୍ତି | ଭଲତ “ବାହାନ” ପ୍ରଣାଳୀ ଦ୍ୱାରା ସମସ୍ତ ପ୍ରକାରର ଯାନ ଅନୁମତି ଯେପରିକି ଦ୍ରବ୍ୟ ପରିବହନ ଅନୁମତି, ଚୁକ୍ତିନାମା ପରିବହନ ଅନୁମତି, ସ୍ଥୂତନ୍ତ ଅନୁମତି, ଜନସେବା ଅନୁମତି ଇତ୍ୟାଦି ଆରଟିଓର ଅଂଶିଦାର ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୃତ, କାଗଜବିହୀନ ଏବଂ ସୁବିଧାରେ ସ୍ୱତଃ ଅନୁମୋଦିତ ହୋଇପାରୁଛି |

ରାଜ୍ୟରେ ଆନ୍ତରାଜ୍ୟ ଅଣ ପରିବହନ ଯାନ / ଘରୋଇ ଯାନ ପାଇଁ ସ୍ୱଳ୍ପ ମିଆଦି ଟିକସ ଅନଲାଇନ୍ ଦେୟ ପାଇଁ ଏକ ଇ-ଟେକ୍ ପୋଷ୍ଟ ଲାଗୁ କରାଯାଇଛି |

Vahan Sarathi Status From April 2020 to till date
Vahan Collection - online 91.5 % offline 8.5 %
Sarathi Collection- online 89.6 % offline 10.4 %



ଇ-ପରିବହନ ପାଇଁ ଖାତସ୍ୱ ତ୍ୟାସବୋର୍ଡର ସ୍ତ୍ରିନସର୍

ଆବଶ୍ୟକ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ୍ ଅପଲୋଡ୍ କରିବା, ଆବର୍ଜାତୀୟ ଡ୍ରାଇଭିଂ ଅନୁମତି ପାଇଁ ଦେୟ ଦେବା ଏବଂ ନିଜ ସୁବିଧା ସ୍ଥାନର ସ୍ମର୍ ବୁକ୍ ପାଇଁ ପୋର୍ଟାଲରେ (https://

parivahan.gov.in) ଆବେଦନ କରିପାରିବେ | ଇ-ପରିବହନ ସହ ଜଡ଼ିତ ନାଗରିକ ଏବଂ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମସ୍ତ ଦେୟ ଅନଲାଇନ୍ରେ କରାଯାଇପାରିବ |

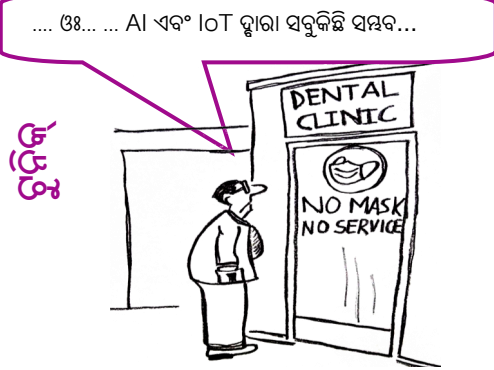
ଓରାକଲ୍ ଇଣ୍ଡିଆ), ଏବଂ NIC, IEEE ତଥା Oracle ତରଫରୁ ଜୁରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ | ସମସ୍ୟା ବିବରଣୀ ଭିତରୁ “ବିହନ ପ୍ରାମାଣିକକରଣରେ ବୁକ୍ ଟେନ୍ ର ଉପଯୋଗିତା” ହେଲା ଅନ୍ୟତମ |

ଏନଆଇସି, ଓଡ଼ିଶାର କୃଷି ଅଟୋମେସନ୍ ଟିମ୍ (AAT) ଓଡ଼ିଶା ତଥା ଉତ୍ତରାଖଣ୍ଡ ରେ ବିହନ ପ୍ରମାଣପତ୍ରର ସ୍ୱୟଂଚାଳିତକରଣ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିଛି | ବିଶେଷଜ୍ଞତାକୁ ବିଚାରକୁ ନେଇ AAT, ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରକ୍ରିୟା ପ୍ରବାହରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀ ଦଳକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେବାପାଇଁ ମନୋନୀତ ହୋଇଥିଲା, ଯାହାକି ଏହି ହ୍ୟାକଥନ୍ରେ ବୁକ୍ ଟେନ୍ ସମାଧାନ ବିତରଣରେ ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିଲା |

Gov - Tech Thon 2020 ର ଉପଯୋଗୀ ସମାବେଶକୁ ସମ୍ବୋଧିତ କରି ତା ନୀତା ବର୍ମା, ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, NIC କହିଛନ୍ତି ଯେ ଏହି ଭର୍ଚୁଆଲ୍ ହ୍ୟାକଥନ୍ ଗୁଡ଼ିକ ସାମାଜିକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନୂତନତମ ପ୍ରୟତ୍ନର ଏକ ନିଆରା ମିଶ୍ରଣ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ | ସେ ଆହୁରି ମଧ୍ୟ କହିଛନ୍ତି ଯେ ସାମାଜିକ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତକରଣ, ଲୋକଙ୍କ ସଂଗଠିତକରଣ ଏବଂ ଦେଶର ସାମଗ୍ରିକ ଉନ୍ନତି ପାଇଁ ହ୍ୟାକଥନ୍ ନୂତନତମ ପ୍ରୟତ୍ନର ବ୍ୟବହାରକୁ ସକ୍ଷମ କରିଛି |



ସଚିବ (MeitY) 'GOV - Tech Thon 2020' ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଛନ୍ତି



.... ଓଃ.... AI ଏବଂ IoT ଦ୍ୱାରା ସବୁକିଛି ସମ୍ଭବ...