

AI in e-Governance: NIC Odisha Hosts Transformative Workshop

National Informatics Centre (NIC), Odisha State Centre, Bhubaneswar, successfully organized a landmark workshop on Artificial Intelligence (AI) in e-Governance on 4th September 2025, drawing participation from over 100 senior officers of the Government of Odisha and Government of India. The event highlighted the increasing relevance of AI in transforming governance and enhancing citizen service delivery.

News clips

ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଚେତନତା

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୪^୯ (ସ୍ୱାଧିକାର ନ୍ୟୁଜ୍): ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କ୍ଷେତ୍ର ଦ୍ୱାରା ଏହାର ଭୁବନେଶ୍ୱରସ୍ଥିତ ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ ଏକ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି। ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗ ଏବଂ ସଂଗଠନରୁ ଶ୍ରୀମତୀ ଅଧିକାରୀ ଯୋଗଦେଇଥିଲେ। କର୍ମଶାଳାକୁ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଉନ୍ନତ କର୍ମଶୀଳର ତଥା ଯୋଜନା ଓ ସଂଯୋଜନ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀମତୀ ଅନୁଗର୍ଣ୍ଣ ଉଦ୍ଘାଟନ କରି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ

ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ରାଜ୍ୟରେ ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ। ଏହା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା କିଭଳି ଅଧିକ ଦୂରାନ୍ୱିତ ହୋଇପାରିବ, ସେ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ



ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇପାରିବ ବୋଲି ସେ ସମସ୍ତ ଅଧିକାରୀ ମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେବା ସହିତ ଏଆଇର ଉପଯୋଗ କରି ଶାସନ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ରହିବ ବୋଲି ଶ୍ରୀମତୀ ଗର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ।

ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା। କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ

Swadhikar Dt- 05-09-2025

କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଅନୁଷ୍ଠିତ

ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରୁଛି : ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ଶ୍ରୀମତୀ ଗର୍ଗ



CEK

CEK

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୪/୯ (ଓସବନ୍ଧ୍ୟ): ଆଜି ପୂର୍ବାହ୍ନରେ ରାଜ୍ୟ ପୂର୍ବନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶା ଦ୍ୱାରା ଏହାର ଭୁବନେଶ୍ୱର ସ୍ଥିତ ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ ଏକ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇ ଯାଇଛି । ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗ ଏବଂ ସଂଗଠନରୁ ଶ୍ରେୟ ଅଧିକାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାକୁ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ଚିଆ ଯୋଜନା ଓ ସଂଯୋଜନ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଶ୍ରୀମତୀ ଅନୁଷ୍ଠାନ

କରି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ରାଜ୍ୟରେ ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଏହା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବାକୁ ଅଧିକ ଦୂରାନ୍ତ ହୋଇପାରିବ, ସେ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ଓ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନେଟିଂ, ଡାଟା ଓ କଳି ନୈବିନ ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇ ପାରିବ ବୋଲି ସେ ସମସ୍ତ

ଅଧିକାରୀଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେବା ସହିତ ଏହାର ଉପଯୋଗ କରି ଶାସନ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ରହିବ ବୋଲି ଶ୍ରୀମତୀ ଗର୍ଗ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗଦେଇ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟାଳୟର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚିଆ ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସଂଯୋଜକ ଶ୍ରୀ ଚିମୋଥା ଦେବୀ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ଉପରେ ନିଜର ଅନୁଭୂତିକୁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଉପସ୍ଥାପନ କରିବା ସହିତ ଏହାର ଆଇନଗତ, ଗୋପନୀୟତା, ପାରଦର୍ଶିତା, ସାମାଜିକ,

ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଓଡ଼ିଶା ଏନ୍.ଆଇ.ସି.ର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଚିଆ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ଅଶୋକ କୁମାର ହୋତା ନିଜର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣରେ କର୍ମଶାଳାର ଆବିଷ୍କାର ବିଷୟରେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଅବଗତ କରାଇଥିଲେ ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଏହିପରି ଅଧିକ କର୍ମଶାଳା ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ କରାଯିବାର ଯୋଜନା ରହିଛି ବୋଲି ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ସମସ୍ତ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଜିଲ୍ଲା ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ପଦାଧିକାରୀ ତଥା କର୍ମଚାରୀମାନେ

ଏଥିରେ ଉତ୍ସାହପୂର୍ବକ ଯୋଗଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କୃତ୍ରିମବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଂପର୍କିତ ଏକ ପ୍ରସାର ପୁସ୍ତକା ଉନ୍ମୋଚିତ ହୋଇଥିଲା । ପରିଶେଷରେ ଏନ୍.ଆଇ.ସି.ରେ ନବୀକରଣ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଅତିଥିମାନେ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଅତିରିକ୍ତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ପବିତ୍ରାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟନାୟକ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ଶ୍ରୀ ଜୟତ କୁମାର ମିଶ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଂଗଠନ କରିଥିଲେ ।

Prameya Dt- 05-09-2025

ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନକୁ ଏଆଇ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ



■ ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଚାଷାଂ(ପିଏନଏସ) କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବ ବୋଲି ଉତ୍କଳୟନ କମିଶନର ତଥା ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଅନୁ ଗର୍ଗ କହିଛନ୍ତି ।

ଗୁରୁବାର ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶା ଦ୍ୱାରା ଏହାର ଭୁବନେଶ୍ୱର ସ୍ଥିତ ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ ଏକ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇଛି । କର୍ମଶାଳାକୁ ଉତ୍କଳୟନ କମିଶନର ଶ୍ରୀମତୀ ଗର୍ଗ ଉଦ୍ଘାଟନ କରି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ରାଜ୍ୟରେ ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଏହା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା କିଭଳି ଅଧିକ ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ହୋଇପାରିବ, ସେ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା ।

କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତାକୁ ବ୍ୟବହାର

କରିନୋଟି, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନିଦିନ ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇ ପାରିବ ବୋଲି ସେ ସମସ୍ତ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେବା ସହିତ ଏଆଇର ଉପଯୋଗ କରି ଶାସନ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ରହିବ ବୋଲି ଶ୍ରୀମତୀ ଗର୍ଗ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ ।

ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଦିଲ୍ଲୀ ସ୍ଥିତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟାଳୟର ଉପମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସଂଯୋଜକ ଶ୍ରୀ ଚିମୋଥା ଦଖର କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ଉପରେ ନିଜର ଅନୁଭୂତିକୁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଉପସ୍ଥାପନ କରିବା ସହିତ ଏହାର ଆଇନଗତ, ଗୋପନୀୟତା, ପାରଦର୍ଶିତା, ସାମାଜିକ, ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା । ଓଡ଼ିଶା ଏନଆଇସିର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ଅଶୋକ କୁମାର ହୋତା ନିଜର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣରେ କର୍ମଶାଳାର

ଆଭିମୁଖ୍ୟ ବିଷୟରେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଅବଗତ କରାଇଥିଲେ ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଏହିପରି ଅଧିକ କର୍ମଶାଳା ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ କରାଯିବାର ଯୋଜନା ରହିଛି ବୋଲି ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ ।

ଅନୁଷ୍ଠାନର ସମସ୍ତ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଜିଲ୍ଲା ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ପଦାଧିକାରୀ ତଥା କର୍ମଚାରୀମାନେ ଏଥିରେ ଉତ୍ସାହପୂର୍ବକ ଯୋଗଦାନ କରିଥିଲେ । ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ସଂପର୍କିତ ଏକ ପ୍ରଚାର ପୁସ୍ତିକା ଉନ୍ମୋଚିତ ହୋଇଥିଲା । ପରିଶେଷରେ ଏନ.ଆଇ.ସି.ରେ ନବୀକରଣ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଅତିଥିମାନେ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଅତିରିକ୍ତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ପବିତ୍ରାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟନାୟକ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ଜୟନ୍ତ କୁମାର ମିଶ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଫଳାନ୍ତ କରିଥିଲେ ।

‘ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରୁଛି ଏଆଇ’

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୪।୯/ଏନ୍ଏନ୍ଏସ୍: ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶା ଦ୍ୱାରା ଏହାର ଭୁବନେଶ୍ୱର ସ୍ଥିତ ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ ଏକ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା(ଏଆଇ) ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗ ଏବଂ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ଶତାଧିକ ଅଧିକାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାକୁ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ତଥା ଯୋଜନା ଓ ସଂଯୋଜନ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଅନୁ ଗର୍ଗି ଉଦଘାଟନ କରି ଏଆଇ ତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ରାଜ୍ୟରେ ନାଗରିକ କୈନ୍ଦ୍ରିକ ସେବା ପ୍ରଦାନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରୁଥିବା ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଏହା ଦ୍ୱାରା ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବାକୁ ଅଧିକ ଦୂରାନ୍ତର ହୋଇପାରିବ ଯେ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ଏଆଇକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇ ପାରିବ ବୋଲି ସେ ସମସ୍ତ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେବା ସହିତ



ଏଆଇର ଉପଯୋଗ କରି ଶାସନ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବାରେ ସେମାନଙ୍କର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ରହିବ ବୋଲି ସ୍ୱୀକାରୀ ଗର୍ଗି ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗଦେଇ ଦିଲ୍ଲୀ ସ୍ଥିତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟାଳୟର ଉପ

ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସଂଯୋଜକ ଚିମୋଥୀ ଦତ୍ତର କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ଉପରେ ନିଜର ଅନୁଭୂତିକୁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଉପସ୍ଥାପନ କରିବା ସହିତ ଏହାର ଆଇନଗତ, ଗୋପନୀୟତା, ପାରଦର୍ଶିତା, ସାମାଜିକ, ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ।

ଓଡ଼ିଶା ଏନ୍ଏଆଇର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ଅଶୋକ କୁମାର ହୋତା ନିଜର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣରେ କର୍ମଶାଳାର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ବିଷୟରେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଅବଗତ କରାଇଥିଲେ ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଏହିପରି ଅଧିକ କର୍ମଶାଳା ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ କରାଯିବାର ଯୋଜନା ରହିଛି ବୋଲି ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ସମସ୍ତ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଜିଲ୍ଲା ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ପଦାଧିକାରୀ ତଥା କର୍ମଚାରୀମାନେ ଏଥିରେ ଯୋଗଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତ୍ତା ସଂପର୍କିତ ଏକ ପ୍ରଚାର ପୁସ୍ତକ ଉଦଘାଟିତ ହୋଇଥିଲା । ପରିଶେଷରେ ଏନ୍.ଆଇ.ସି.ରେ ନବୀକରଣ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଅତିଥିମାନେ ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଅତିରିକ୍ତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ପବିତ୍ରାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟ ନାୟକ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିବା ବେଳେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ଜୟନ୍ତ କୁମାର ମିଶ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଫଳତା କରିଥିଲେ ।

the political and business daily

www.pbdodisha.in

AI has transformative role in strengthening citizen-centric services across the State: Garg

PBD BUREAU
BHUBANESWAR, SEP 4

“ARTIFICIAL Intelligence has a transformative role in strengthening citizen-centric services across Odisha,” asserted Development Commissioner-cum-Additional Chief Secretary, Planning & Convergence and Water Resources Department, Anu Garg, while inaugurating a Tech-Boot Camp on “Empowering Governance through AI Capabilities” at the Odisha State Centre of National Informatics Centre (NIC), Bhubaneswar on Thursday.

Addressing over 100 senior officers from the Government of Odisha and the Government of India, Garg emphasized the immense potential of AI in simplifying official tasks such as noting, drafting, preparing presentations,



and proposal writing. She underlined that the adoption of AI will not only ensure greater efficiency but also drive innovation in governance, urging all officers to actively leverage the technology for delivering enhanced governance support.

Delivering the keynote address, Timothy Dkhar, DDG & State Coordinator, NIC, New Delhi, shared insights on AI applications and stressed the importance of legal compliance, privacy

safeguards, transparency, and ethical responsibility in deploying AI. The boot camp introduced participants to advanced concepts such as Deep Learning, Generative AI, Prompt Engineering, and Context Engineering. Demonstrations of tools like Napkin, Gamma, and NotebookLM provided hands-on exposure, with discussions on their advantages and limitations. Officers were shown how such tools could be effectively integrat-

ed into daily tasks and decision-making processes. Welcoming the participants, Ashok Kumar Hota, DDG & SIO, Odisha, announced that a series of similar workshops would be conducted in the coming months to build greater awareness and capacity in AI among government officers. Officials from NIC district centres also joined the program virtually. On the occasion, a brochure highlighting AI-powered projects and proof-of-concepts developed by NIC was released, while the renovated Training Centre of NIC, Odisha, was inaugurated to boost the state’s digital capacity-building infrastructure. The program concluded with a vote of thanks by Dr. Pabitrnanand Patnaik, Additional SIO, and was coordinated by Jayanta Kumar Mishra, Head, Training Division.

ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ଓଡ଼ିଶା ପକ୍ଷରୁ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ସମ୍ପର୍କିତ ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା



ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୫.୯ : ଏକପ୍ରେସ୍ ନ୍ୟୁଜ୍

ଗୁରୁବାର ପୂର୍ବାହ୍ନରେ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶା ଦ୍ୱାରା ଏହାର ଭୁବନେଶ୍ୱର ସ୍ଥିତ ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ ଏକ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ସମ୍ପର୍କିତ ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ କେନ୍ଦ୍ର ଓ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କର ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗ ଏବଂ ସଂଗଠନରୁ ୧୦୦ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ ଅଧିକାରୀ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । କର୍ମଶାଳାକୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଉନ୍ନୟନ କମିଶନର ତଥା ଯୋଜନା ଓ ସଂଯୋଜନ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଅନୁ ଗର୍ଗ ଉଦ୍ଘାଟନ କରି କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତାତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ରାଜ୍ୟରେ ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା କିଭଳି ଭାବରେ ଡ୍ରୋନିତ କରାଯାଇ ପାରିବ, ସେ ସମ୍ପର୍କରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତାକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ନୋଟିଂ, ଡ୍ରାଫ୍ଟିଙ୍ଗ ଭଳି ଦୈନିକ ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇ ପାରିବ ବୋଲି ସେ ସମସ୍ତ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ ।

ସମ୍ମାନିତ ଅତିଥି ଭାବରେ ଯୋଗଦେଇ ଦିଲ୍ଲୀସ୍ଥିତ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟାଳୟର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସଂଯୋଜକ ଟିମୋଥୀ ଦଖର କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ଉପରେ ନିଜର ଅନୁଭୂତିକୁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଉପସ୍ଥାପନ କରିବା ସହିତ ଏହାର ଆଇନଗତ, ଗୋପନୀୟତା, ପାରଦର୍ଶିତା, ସାମାଜିକ, ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବୋଧ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶାର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ଅଶୋକ କୁମାର ହୋତା ନିଜର ସ୍ୱାଗତ ଭାଷଣରେ କର୍ମଶାଳାର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ବିଷୟରେ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଅବଗତ କରାଇଥିଲେ ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତରେ ଏହିପରି ଅନେକ କର୍ମଶାଳା ସରକାରୀ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ପାଇଁ କରାଯିବାର ଯୋଜନା ରହିଛି ବୋଲି ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ଅନୁଷ୍ଠାନର ସମସ୍ତ ବୈଜ୍ଞାନିକ, ଜିଲ୍ଲା ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ପଦାଧିକାରୀ ତଥା କର୍ମଚାରୀମାନେ ଏଥିରେ ଉତ୍ସାହପୂର୍ବକ ଯୋଗଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ଅତିଥିମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତାର ଏକ ହ୍ରୋଟର ଉଦ୍ଘାଟିତ ହୋଇଥିଲା । ପରିଶେଷରେ ନବୀକରଣ କରାଯାଇଥିବା ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶାର ଏକ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶ କେନ୍ଦ୍ରକୁ ଅତିଥିମାନେ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଅତିରିକ୍ତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ପବିତ୍ରାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟନାୟକ ଧନ୍ୟବାଦ ଅର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ସମସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଜୟତ ଜୁମାର ମିଶ୍ର ସଂଚାଳନ କରିଥିଲେ ।

କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ନେଇ ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା



ଭୁବନେଶ୍ୱର, ୫୯ (ବୁଧରୋ): କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ତଥା ଅନ୍ୟ କେତେକ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ବ୍ୟବହାର ଦ୍ୱାରା ରାଜ୍ୟର ବିଭିନ୍ନ ଜନକଲ୍ୟାଣ ଯୋଜନା ତ୍ୱରାନ୍ୱିତ ହୋଇପାରିବ । ନେଟିଂ, ଡ୍ରାଫଟିଂ ଭଳି ଦୈନନ୍ଦିନ ସରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସହଜରେ କରାଯାଇପାରିବ ବୋଲି ଉନ୍ନୟନ କର୍ମଶଳାରେ ତଥା ଯୋଜନା ଓ ସଂଯୋଜନ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଅତିରିକ୍ତ ମୁଖ୍ୟ ଶାସନ ସଚିବ ଅନୁ ଗର୍ଗ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି ।

ଭୁବନେଶ୍ୱର ସ୍ଥିତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ

କେନ୍ଦ୍ର ପକ୍ଷରୁ ଏହାର ମୁଖ୍ୟାଳୟରେ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ସମ୍ପର୍କିତ ସଚେତନତା କର୍ମଶାଳା ଉଦ୍ଘାଟନ କରି ବରିଷ୍ଠ ପ୍ରଶାସନିକ ଅଧିକାରୀ ଗର୍ଗ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତାର ଆଇନଗତ, ଗୋପନୀୟତା, ପାରଦର୍ଶିତା, ସାମାଜିକ, ନୈତିକ ମୂଲ୍ୟବାଧ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ।

କର୍ମଶାଳାରେ ଦିଲ୍ଲୀସ୍ଥିତ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟାଳୟର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ଓଡ଼ିଶା ରାଜ୍ୟ ସଂଯୋଜକ ଟିମାଥୀ ଦତ୍ତର

ସମ୍ମାନନୀୟ ଅତିଥି ଭାବେ ଯୋଗଦେଇ କୃତ୍ରିମ ବୁଦ୍ଧିମତା ଉପରେ ନିଜର ଅନୁଭୂତି ଉପସ୍ଥାପନ କରିଥିଲେ । ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର, ଓଡ଼ିଶାର ଉପ ମହାନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ତଥା ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ଅଶୋକ କୁମାର ହୋତା କର୍ମଶାଳାର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ବିଷୟରେ ବକ୍ତବ୍ୟ ରଖିଥିଲେ । ଅତିରିକ୍ତ ରାଜ୍ୟ ସୂଚନା ବିଜ୍ଞାନ ଅଧିକାରୀ ଡଃ. ପବିତ୍ରାନନ୍ଦ ପଟ୍ଟନାୟକ ଧନ୍ୟବାଦ ଦେଇଥିଲେ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଜୟନ୍ତ କୁମାର ମିଶ୍ର ସଂଚାଳନ କରିଥିଲେ ।



Home > Information Technology > AI For e-Governance Workshop

NEWS INFORMATION TECHNOLOGY

AI For e-Governance Workshop

By Tathya Correspondent - September 4, 2025



Bhubaneswar: A significant workshop on the uses of Artificial Intelligence (AI) in e-Governance was inaugurated today at the Odisha State Centre of the National Informatics Centre (NIC), Bhubaneswar. The event saw the participation of over 100 senior officers from the Government of Odisha and the Government of India, aimed at enhancing efficiency and citizen-centric services through technology.

Shrimati Anu Garg, Development Commissioner highlighted the transformative potential of AI in her inaugural address. She emphasized how AI can simplify routine official tasks like noting, drafting, preparing presentations, and proposal writing, thereby fostering greater innovation in governance.

The keynote address was delivered by Shri Timothy Dkhar, DDG & State Coordinator, NIC, who shared his experiences with AI applications. He stressed the importance of critical considerations such as legal compliance, privacy safeguards, transparency, and ethical responsibility while deploying AI technologies in governance.

The boot camp provided a comprehensive overview of advanced topics, including Deep Learning, Generative AI, Prompt Engineering, and Context Engineering. Live demonstrations of various AI tools like Napkin, Gamma, and NotebookLM showcased how officers can leverage these technologies to improve day-to-day tasks and decision-making. The discussion also included a detailed look at the pros and cons of these tools.

Dr. Ashok Kumar Hota, DDG & SIO, Odisha, welcomed the participants and announced that this workshop is the first in a series. He stated

<https://tathya.in/ai-for-e-governance-workshop/>

Home > Odisha

Odisha Govt Officers Trained On Harnessing AI For e-Governance At Tech Boot Camp

by OMMCOM NEWS — September 4, 2025 in Odisha



Bhubaneswar: A Tech-Boot Camp on Empowering Governance through AI Capabilities was held today at the Odisha State Centre of the National Informatics Centre (NIC), Bhubaneswar, bringing together over 100 senior officers from the Government of Odisha and the Government of India.

The workshop focused on practical applications of Artificial Intelligence (AI) in e-Governance and citizen service delivery.

Inaugurating the event, Anu Garg, Development Commissioner-cum-Additional Chief Secretary (Planning & Convergence and Water Resources), highlighted AI's transformative potential in simplifying administrative functions such as noting, drafting, preparing presentations, and proposal writing.

She stressed that AI could significantly enhance efficiency, innovation, and citizen-centric governance, urging officers to actively embrace emerging technologies.



Home > Odisha > Tech-Boot Camp on Empowering Governance through AI Capabilities held in Bhubaneswar

Tech-Boot Camp on Empowering Governance through AI Capabilities held in Bhubaneswar

A Tech-Boot Camp on Empowering Governance through AI Capabilities was held today at the Odisha State Centre of National Informatics Centre (NIC), Bhubaneswar.

By Subadh Nayak — Last updated Sep 4, 2025



Share      

Bhubaneswar: A Tech-Boot Camp on Empowering Governance through AI Capabilities was held today at the Odisha State Centre of National Informatics Centre (NIC), Bhubaneswar. This Workshop on uses of Artificial Intelligence in eGovernance was witnessed by the participation of over 100 senior officers from the Government of Odisha and the Government of India.

In her inaugural address, Anu Garg, the Development Commissioner-cum- Additional Chief Secretary, Planning & Convergence and Water Resources Department, Government of Odisha, underscored the transformative role of Artificial Intelligence (AI) in strengthening citizen-centric services across the State. She emphasized the potential of AI in simplifying official tasks such as noting, drafting, preparing presentations, and proposal writing, thereby enabling greater efficiency and innovation in governance. Addressing the participants, she also underlined that everyone has a vital role to play in leveraging AI technology for strengthening governance support.

Delivering the keynote, Timothy Dkhar, DDG & State Coordinator, NIC, New Delhi shared his experiences with AI applications and highlighted critical considerations such as legal compliance, privacy safeguards, transparency, and ethical responsibility while deploying AI technologies.

<https://kalingatv.com/odisha/tech-boot-camp-on-empowering-governance-through-ai-capabilities-held-in-bhubaneswar/>