ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ମନ୍ତଣାଳୟ

ଏକାଦଶ ବାର୍ଷିକ ମେଡ଼ଟେକ୍ ସମ୍ମିଳନୀ ଅନୁଷ୍ଠିତ

Posted On: 02 DEC 2017 5:44PM by PIB Bhubaneshwar

ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ମନ୍ତଣାଳୟ ଅଧୀନସ୍ଥ ଜୈବପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଭାଗ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ ମେଡ଼ଟେକର ଏକାଦଶ ବାର୍ଷିକ ସମ୍ମିଳନୀ ନୂଆଦିଲୀଠାରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଦେଶର ଆବଶ୍ୟକ ଚାହିଦାକୁ ଡୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ସୁଲଭ ମୂଲ୍ୟରେ ମେଡ଼ିକାଲ ଉପକରଣମାନ ଅଭିନବ ଉପାୟରେ ବିକାଶ କରିବା ଲାଗି ଏହି ସମ୍ମିଳନୀରେ ବିହୃତ ଭାବେ ବିଚାରବିମର୍ଷ କରାଯାଇଥିଲା । ଏଥିପାଇଁ ନୂତନ ପିଡ଼ିର ମେଡ଼ିକାଲ୍ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ଉତ୍ପାଦକମାନଙ୍କୁ ତାଲିମ ଦେବା ନିମନ୍ତେ ସମ୍ମିଳନୀରେ ମତ ପ୍ରକାଶ ପାଇଥିଲା । ଏହା ଦ୍ୱାରା ଦେଶର ଚିକିହ୍ୟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଥିବା ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ ହେବା ସହ ବାଞ୍ଚବ ହୁନିଆର ଚାହିଦା ମଧ୍ୟ ପୂରଣ ହୋଇପାରିବ ବୋଲି ସମ୍ମିଳନୀରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ କରିଥିବା ପ୍ରତିନିଧିମାନେ ଡୃଡ଼ ମତ ପୋଷଣ କରିଥିଲେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଜୈବପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଭାଗ ଆନୁକୂଲ୍ୟରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଉଥିବା ବେଳେ ଏଥିପାଇଁ ଅଖିଳ ଭାରତ ଆୟୁର୍ବିଜ୍ଞାନ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (AIIMS) ଓ ଆଇଆଇଟି ଦିଲ୍ଲୀ ଏବଂ ଅନ୍ତର୍ଜାଚୀୟ ଭାଗୀଦାରୀତାରେ ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଉଛି । ଏହିପାଇଁ ବିଭାଗ ତରଫରୁ ବାୟୋଟେକ୍ କନସୋର୍ଟିୟମ୍ ଇଣ୍ଡିଆ ଲିମିଟେଡ଼କୁ ଦାୟୀତ୍ୱ ହୱାନ୍ତର କରାଯାଇଛି । ଏହି ସଂସ୍ଥା ବୌତ୍ସିକ ସଂପତ୍ତି ଅଧିକାର ପରିଚାଳନା ଓ ସୁରକ୍ଷା କରିବା ସହ ଏଥିପାଇଁ ଅବଶ୍ୟକ ସମୟ ପ୍ରକାର ବୈଷୟିକ ତଥା ଆଇନଗତ ସହଯୋଗ ଯୋଗାଇଦେବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକମ ଅଧୀନରେ ଏକାଦଶ ବାର୍ଷିକ ମେଡଟେକ୍ ସମ୍ମିଳନୀର ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଛି ।

କେନ୍ଦ୍ର ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତି, ଭୂବିଜ୍ଞାନ ଓ ପର୍ଯ୍ୟାବରଣ, ଜଙ୍ଗଲ ତଥା ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତ୍ୱନ ମନ୍ତ୍ରୀ ଡ଼କ୍ଟର ହର୍ଷବର୍ତ୍ତ୍ୱନ ଏହି ସମ୍ମିଳନୀକୁ ଉଦଘାଟନ କରି କହିଲେ ଯେ ଆବଶ୍ୟକତା ଭିତ୍ତିକ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ହେଉଛି ସର୍ବପ୍ରଥମ ଆବଶ୍ୟକତା ଏବଂ ଏହାର ସାମାଜିକ ଉପଯୋଗୀତା ରହିଛି । ଏହି କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ଅଭିନବ ଚିକିସ୍ସାବିଜ୍ଞାନ ଉପକରଣମାନ ବିକାଶ କରୁଥିବା ସଂସ୍ଥାମାନଙ୍କୁ ସେ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ଡ଼ିବିଟି ସଚିବ ପ୍ରଫେସର କେ ବିଜୟରାଘବନ୍ ତଥା ଅନ୍ୟ ଅଧିକାରୀମାନେ ଏହି ଅବସରରେ ଉଦ୍ବୋଧନ ଦେଇ ନିଜ ନିଜ ଅଭିଜ୍ଞତା ବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ସର୍ବାଧିକ ଉପଯୋଗ ଦ୍ୱାରା କେବଳ ଚିକିସ୍ଥା ବିଜ୍ଞାନ ନୁହେଁ, ଜୀବନର ପ୍ରତ୍ୟେକ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଯଥେଷ୍ଟ ଉନ୍ନତି ଘଟାଯାଇପାରିବ ବୋଲି ସେମାନେ ମତ ପୋଷଣ କରିଥିଲେ । ଏଥିପାଇଁ ସରକାର ଆବଶ୍ୟକ ଆଇନଗତ ପରିବର୍ତ୍ତ୍ୱନ ଓ ପ୍ରବର୍ତ୍ତ୍ୱନ ଆଣ୍ଡଛନ୍ଦି ।

ଏହି ସମ୍ମିଳନୀରେ ସରକାରୀ ସଂସ୍ଥାମାନଙ୍କ ବ୍ୟତୀତ ଦେଶ ଓ ବିଦେଶର ବହୁ ଶିକ୍ଷାବିତ୍, ମେଡ଼ିକାଲ୍ ଉପକରଣ ଉତ୍ପାଦନକାରୀ ଶିଳ୍ପସଂସ୍ଥା, ଷ୍ଟାର୍ଚ-ଅପ୍, ହସ୍ପିଟାଲ, ଡ଼ିକାଇନ୍, ବିପଣନ ଓ ଇଞ୍ଜିନିଅରିଂ ସଂସ୍ଥା ଓ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଅଷ୍ଟ୍ରେଲିଆ, କାନାଡ଼ା, ଫିନଲାଷ୍ଟ, କର୍ମାନୀ, ଜାପାନ ,ସିଂଗାପୁର ବ୍ରିଟେନ୍ ଏବଂ ଆମେରିକାର ଏହି ପ୍ରତିନିଧିମାନଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତି ସମ୍ମିଳନୀକୁ ବେଶ୍ ସଫଳ କରିଥିଲା ।

ଏମ୍ବର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ପ୍ରଫେସର ଆର ଗୁଲେରିଆ ଚିକିସାବିଜ୍ଞାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପଯୁକ୍ତ ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ବିକାଶ ଏବଂ ପ୍ରୟୋଗ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଆରୋପ କରିଥିଲେ । ସୁଲଭ ମୂଲ୍ୟରେ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟସେବା ଉପଲଞ୍ଚ ହେବା ଏବଂ ତାହା ବିଶେଷ କରି ଦେଶର ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ ମହିଳାମାନଙ୍କ ନିକଟରେ ପହଞ୍ଚିବା ଜରୁରି ବୋଲି ସେ ମତ ପୋଷଣ କରିଥିଲେ । ବ୍ରିଟେନର ୟୁନିଭର୍ସିଟି କଲେଜ ଅଫ୍ ଲଣ୍ଡନର ବକ୍ଷିଶ ଏସିଆ ପ୍ରୋଭୋଷ୍ଟ ପ୍ରଫେସର ମେରୀ ଲାଲ୍ କହିଲେ ଯେ ଚିକିସା ବିଜ୍ଞାନ ଏବଂ ଇଞ୍ଜିନିଅରିଂ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏବେ ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱରେ ସର୍ବାଧିକ ସହଯୋଗର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି ଏବଂ ତାହା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯିବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ଏହି ଅବସରରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ଡ଼କ୍ଟର ହର୍ଷବର୍ତ୍ତନ ନାକରୁ ଯେକୌଣସି ପ୍ରକାର ବାହ୍ୟ ପଦାର୍ଥ ବାହାର କରିବାର ଏକ ଯନ୍ତ୍ର ନୋକ୍ସେନୋକୁ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବେ ଉନ୍କୋଚନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଉପକରଣକୁ ବାଙ୍ଗାଲୋରସ୍ଥିତ ଇନ୍ଆକ୍ସେଲ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜିକ୍ ପ୍ରାଇଭେଟ ଲିମିଟେଡ଼ ବିକାଶ ଘଟାଇଛି । ପିଲାମାନେ ନାକରେ ବେଳେବେଳେ ପୁରାଉଥିବା ଯେକୌଣସି ପ୍ରକାର ପଦାର୍ଥକୁ ନିରାପଦ ଭାବେ ଏହି ଉପକରଣ ସାହାଯ୍ୟରେ ବାହାର କରାଯାଇପାରିବ ।

(Release ID: 1511741) Visitor Counter: 4

f







in