

## ମଙ୍ଗଳ ଗ୍ରହ ପ୍ରଦକ୍ଷିଣକାରୀ ଯାନର ସ୍ଥିତି

Posted On: 27 JUL 2017 2:18PM by PIB Bhubaneshwar

ମଙ୍ଗଳଯାନ (ମାର୍ସ ଅର୍ବିଟର) ଅଭିଯାନ କୁନ 19, 2017 ତାରିଖ ଦିନ ସଫଳତାର ସହ ତାର 1000 ଦିନର ପ୍ରଦକ୍ଷିଣ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଛି । ଏହା ଏହି ଯାନର ଧାର୍ଯ୍ୟ ଆୟୁସୀମା ଠାରୁ ଢେର ଅଧିକ ଅବଧି । ମଙ୍ଗଳଯାନର ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଆୟୁସୀମା ଛଅମାସ ଥିଲା । ତେବେ ଏହା ସେହି ଅବଧିକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିସାରିଥିଲେ ସୁଦ୍ଧା ଯାନରେ ଖଞ୍ଜାଯାଇଥିବା ବିଭିନ୍ନ ବୈଜ୍ଞାନିକ ପେଲୋଡ ଅଦ୍ୟାବଧି ମଙ୍ଗଳପୃଷ୍ଠର ବିଭିନ୍ନ ସୂଚନା ଓ ଏହାର ଚତୃଃପାର୍ଶ୍ୱିୟ ବାୟୁମଞ୍ଜଳର ସମୟ ତଥ୍ୟ ଯଥା ରୀତି ପଠାଇ ଚାଲିଛି ବୋଲି ଆଣବିକ ଶକ୍ତି ଓ ମହାକାଶ ବିଜ୍ଞାନ ବିଭାଗ ରାଷ୍ଟ୍ରମନ୍ତ୍ରୀ ଡକ୍ଟର କିତେନ୍ଦ୍ର ସିଂହ ଅଣତାରକୁାଯକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ୱର ଉତ୍ତର ଦେଇ ରାଜ୍ୟସଭାରେ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି । ଡକ୍ଟର ସିଂହ କହିଛନ୍ତି ଯେ MOMରେ ଲାଗିଥିବା ମାର୍ସ ରଙ୍ଗୀନ କ୍ୟାମେରା ମଙ୍ଗଳ ପୃଷ୍ଠର ପ୍ରାୟ 700ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ ଫଟୋଚିତ୍ର ସଂଗ୍ରହ କରିଛି । MOM ଭୂଚିତ୍ରାବଳୀ ପ୍ରକାଶ ପାଇଛି ଓ MOM ଚିତ୍ରାବଳୀର ଅପଡେଟକୁ ଇସ୍ରୋର ୱେବସାଇଟରେ ନିୟମିତ ଭାବେ ଦିଆଯାଇଛି । ସେଥିରୁ ପ୍ରାସ୍ତ ତଥ୍ୟାବଳୀ ଆଧାରରେ ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ 20ଟି ମାନ୍ୟତାପ୍ରାସ୍ତ ଗବେଷଣାତ୍ରକ ପତ୍ରିକାରେ ସେମାନଙ୍କ ନିବନ୍ଧ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି । ପୁଣି ସେଥିରୁ ପ୍ରାସ୍ତ ତଥ୍ୟାବଳୀକୁ ଜନସାଧାରଣ ଓ ଗବେଷକମାନଙ୍କୁ ମାଗଣାରେ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଉଛି । ଅଦ୍ୟାବଧି 1380 ଜଣ ପଞ୍ଜିକୃତ ବ୍ୟବହାରକାରୀ ସେଥିରୁ 370 ଜିବିର ତଥ୍ୟାବଳୀ ଡାଉନଲୋଡ କରିଛନ୍ତି ବୋଲି ଡକ୍ଟର ସିଂହ ଗୃହକୁ ସ୍ୱଚାଇଛନ୍ତି ।

\*\*\*\*\*

(Release ID: 1497778) Visitor Counter: 2

