## 謹賀新年 2021年新春

みなさまへ、科学館より新年のご挨拶を申し上げます。

- ★コロナ禍であっても、科学館の使命「科学を楽しむ文化の振興」は不滅です。こうご期待!斎藤吉彦(館長)
- ★科学館運営をマーケティング目線で!ユニークベニューなど新しいことに 色々チャレンジしていきます!**冨田和俊(副館長)**
- ★昨年は、コロナ禍の中、停滞の年になってしまいました。今年は、新たな飛躍に向け着実な前進を目指します!**吉岡克己(総務企画課長)**
- ★厳しい日々が続きますが、細心の注意と大胆な発想で、科学を楽しんでいただける場を提供します。 頑張ります! **嘉数次人(学芸課長)**
- ★どこでも宇宙を、いつでもサイエンスを、ホンモノ体験を、学びを楽しめるようにしかけます。ご一緒に!**渡部義弥(学芸員)**
- ★問: 秒速40cmの牛2頭、水辺を移動させる。1頭乗りだが秒速2mの船も1 艘ある。2021秒で何m進める?**石坂千春(学芸員)**
- ★2021年の干支は辛丑(かのと・うし)。ビーフカレーでも食べたら、疫病退 散にならないかな。長谷川能三(学芸員)
- ★新年から駄洒落で恐縮ですが、辛丑(しんちゅう)穏やかで平安な日々が 送れるといいなあと思います。**大倉宏(学芸員)**
- ★今年はペルセウス座流星群が、月なし夜極大の好条件。晴れますように。 彗星も大きいのが来てほしい。**飯山青海(学芸員)**
- ★春から気象予報士のドラマが放送されるそうですね。お天気に関しても注目が集まることに期待しています。**江越航(学芸員)**
- ★今年はアインシュタインのノーベル賞受賞100周年!2月のコンサートを皮切りに、アインシュタインの科学を存分にお届けします。西野藍子(学芸員)
- ★渋柿の渋抜きをしました。昔から行われている渋抜きも、実は科学です! 身近な科学をお届けしたいと考え中です☆**西岡里織(学芸員)**
- ★今年は、2008年ノーベル物理学賞受賞の南部陽一郎博士、生誕100 周年!1/13から記念企画展示を開催します!上羽貴大(学芸員)
- ★皆さんに楽しいサイエンスショーをお届けするためにも、まずは健康第一! 元気に過ごせる一年にしたいです。**宮丸晶(学芸員)**