

# 播磨科学公園都市

## と未来の夢

高田小学校六年

野勢紘志



科学という言葉は、すこしむずかしく感じていたけれどサイエンスアカデミーに参加して、知れば知るほど楽しくて夢中にさせてくれるものだとわかりました。今でも、ぼくらが住んでいる上郡とは全くちがう街ですが、さらに自然や動物達とも一緒に、未来に行つたような気分になる、すてきな街になつたらいいな。

宇宙人がいたら、休んでいたいこと思うよくな……。



未来の町

山野里小学校六年 沼田育子

わたしの想像する未来の町は、自然いっぱいの町。自然と人間が上手にぐらしていける町です。道には、はい気ガスをださないソーラーカーが走つていて、きれいな、すんだ水が流れています。

わたしの想像する未来の町は、自然いっぱいの町。そして、どんな人間も、どんな自然も、差別なく仲良いくつ道には、はい気ガスをださないソーラーカーが走つていて、きれいな、すんだ水が流れています。



# 科学公園都市と私と夢

鞍馬小学校六年

古林拡子

わたしは、昨年の夏、光之城を作りにテクノに行きました。作っている時は、他の小学校の子ども、仲良くなれたのでよかったです。だから、わたしは、テクノがそんな人がふれ合える場所になつてほしいです。

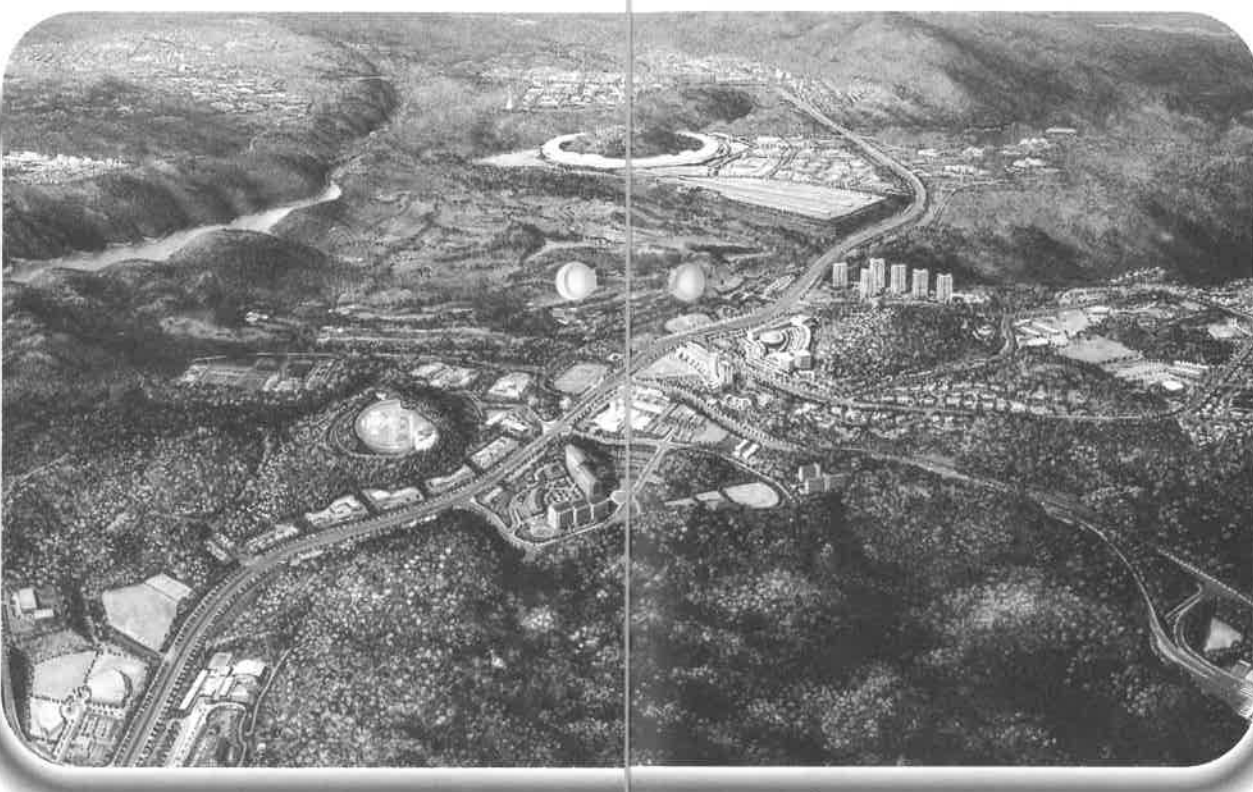
それと、いろいろな技術が発達して、治らなかつた病気でも治せるようになつたりしてほしいです。これからテクノは、新しい技術がどんどん生み出されるような所になるといいな。

## =播磨科学公園都市=

### ぼくのゆめ・わたしのゆめ

世界的に注目を集めているふるさと上郡。町内の小学校それぞれの夢や希望を書いてい

播磨科学公園都市。そして、の子どもたちを代表して、そただきました。



### テクノは地球を救う!!

船坂小学校六年 立花恵理

未来の  
上郡町

上郡小学校六年  
山本大雅

未来の上郡町は、千種川が海と合体した川になつていて、川の真ん中に島があつて、その島からつりができます。だから、川にぶらりやさめなどもいます。

川の真ん中の島にいくには、川の底にとうめいなパイプがあり、そこからいけます。とうめいだから、魚もみえます。そして川の真ん中の島には、おかげなどをうつしているみせもあります。

わたしは、おおきくなつても緑いっぱいのところで生きていきたい。今、住んでいる栗原に

### スプリング・エイトとぼくの夢

赤松小学校六年 中山達也

未来の  
上郡町

上郡小学校六年

は緑がたくさんあるからです。播磨科学公園都市には、最先端の科学技術があります。ガンを治す力にもなると聞きました。でもわたしは、人間がすっかり壊してしまつた地球の環境を、自然と力を合わせて取り戻す科学の力の発信基地になつてくれたらいいなと思います。

スプリング8は、世界中で日本が一番大きいと聞き、日本はすごいんだなと思いました。テクノは、未来都市なので、今よりもっと科学技術が発達し、もっと便利な都市になります。テクノにはたくさんの研究所が

ぼくは、スプリング8が、まだ作り始めの時に、中へ入つていろいろ見学をしましたが、そのスプリング8の光は、太陽の光の1億倍もの明るさがあり、病気の治療などにも役立つとありました。また、その

スプリング8は、世界中で日本が一番大きいと聞き、日本はすごいんだなと思いました。テクノは、未来都市なので、今よりもっと科学技術が発達し、もっと便利な都市になります。テクノにはたくさんの研究所が

参加していますが、ぼくは、もつとたくさんの工場や研究所ができる活気あふれる都市になつてほしいです。ぼくも、そんな都市に住んで、ロボットとか新しいロボットの部品を開発してみたいです。

### 播磨科学公園都市と僕の夢

梨ヶ原小学校六年 三島彰訓



未来の  
上郡町

上郡小学校六年

山本大雅

未来の上郡町は、千種川が海と合体した川になつていて、川の真ん中に島があつて、その島からつりができます。だから、川にぶらりやさめなどもいます。

川の真ん中の島にいくには、川の底にとうめいなパイプがあり、そこからいけます。とうめいだから、魚もみえます。そして川の真ん中の島には、おかげなどをうつしているみせもあります。

わたしは、おおきくなつても緑いっぱいのところで生きたい。今、住んでいる栗原に

未来の  
上郡町

上郡小学校六年

山本大雅

未来の上郡町は、千種川が