

県民コメント制度に基づく結果の公表

(埼玉県科学技術・イノベーション基本計画) について

埼玉県では、本県における科学技術・イノベーション施策の方向性や具体的な施策プログラムを示す計画として、「埼玉県科学技術・イノベーション基本計画」を策定しました。

施策の検討にあたって、令和3年10月12日(水)～令和3年11月11日(金)の間、県民コメント制度に基づき、「埼玉県科学技術・イノベーション基本計画(仮称)案」について、県民の皆様から御意見を募集したところ、6件の御意見・御提案をお寄せいただきました。

寄せられた御意見・御提案及びそれに対する県の考え方を下記のとおり公表いたします。

記

- 1 意見募集期間
令和3年10月12日(火)～令和3年11月11日(木)
- 2 意見の提出者数及び意見件数
6件(3名)
(内訳)

区分	人数	意見件数
郵送	0	0
FAX	0	0
電子メール	3	6
その他	0	0
合計	3	6

- 3 意見の反映状況

区分	意見件数
A 意見を反映し、案を修正したもの	1
B すでに案で対応済みのもの	1
C 案の修正はしないが、実施段階で参考とするもの	4
D 意見を反映できなかったもの	0
E その他	0
合計	6

- 4 策定した施策及び意見募集結果の資料の入手方法
埼玉県のホームページから入手できます。

<http://www.pref.saitama.lg.jp/soshiki/a0812/index.html>

また、次の窓口で閲覧・配布を行っています。

- ・埼玉県産業労働部先端産業課（本庁舎4階）
- ・埼玉県県政情報センター（衛生会館1階）Tel 048-830-2543
- ・埼玉県の各地域振興センター・事務所
 - 南 部 Tel 048-256-1110 南 西 部 Tel 048-451-1110
 - 東 部 Tel 048-737-1110 県 央 Tel 048-777-1110
 - 川 越 比 企 Tel 049-244-1110 西 部 Tel 04-2993-1110
 - 利 根 Tel 048-555-1110 北 部 Tel 048-524-1110
 - 秩 父 Tel 0494-24-1110 東松山事務所 Tel 0493-24-1110
 - 本 庄 事 務 所 Tel 0495-24-1110

5 問合せ先

〒330-9301 さいたま市浦和区高砂3-15-1

埼玉県産業労働部先端産業課 総務・企画担当

TEL 048-830-3736（直通）

FAX 048-830-4816

E-mail a3760-01@pref.saitama.lg.jp

科学技術・イノベーション基本計画（案）に対する御意見と県の考え方

（反映状況の区分）

A：意見を反映し、案を修正した

B：すでに案で対応済み

C：案の修正はしないが、実施段階で参考としていく

D：意見を反映できなかった

E：その他

No.	御意見の内容	意見数	県の考え方	反映状況
1	絵や写真等を取り入れ、わかりやすく計画に掲載してほしい。	1	計画の策定に当たっては、図やイラスト等を追加します。	A
2	理数教育は、埼玉県教育委員会で学校におけるテストや理数授業で楽しさを知ってもらい、または関心を持ってもらうような仕組みを変えないといけない。	1	御意見を踏まえ、教育委員会やその他の県の機関に置いて、生徒や地域の子供たちが算数・数学、理科に関心を持ってもらうような機会の創出に努めてまいります。	C
3	新たな技術を開発し社会に実装できる環境整備（規制緩和、補助制度等）をお願いします。	1	新たな技術開発等の支援は埼玉県産業振興公社を中心に既の実施しているものもありますが、いただいた御意見を参考に、社会実装の環境整備を図ります。	B
4	中小企業や小規模事業者の活動を支える地道な取組とともに、国内はもとより世界からも注目されるような大胆かつ積極的な施策展開をお願いします。	1	いただいた御意見を参考に、中小企業・小規模事業者に対する施策展開に努めてまいります。	C
5	イノベーション創出のため、柔軟な発想と行動力のある人材の育成（もともと持っている能力をつぶさないことも必要）をお願いします。	1	いただいた御意見を参考に、イノベーション人材の育成に努めてまいります。	C

No.	御意見の内容	意見数	県の考え方	反映状況
6	<p>農林業は、他業種に比べて、従事者の不足や高齢化が著しいと思います。そのため、農林業におけるデジタル技術の活用は急務だと思いますが、あまり進んでいないのが現状です。</p> <p>ぜひ、普及啓発や人材育成、補助金制度等を実施していただき、農林業におけるデジタル技術活用を推進してください。</p>	1	<p>いただいた御意見を参考に、農林業分野におけるデジタル技術活用支援の推進に努めてまいります。</p>	C