

به نام خدا

با استفاده از Context api و کتابخانه react-router-dom فلوی ثبت نام یک کاربر را پیاده سازی کنید:

نام:	نام خود را وارد کنید.	نام:	نام خود را وارد کنید.
نام خانوادگی:	نام خانوادگی خود را وارد کنید.	نام خانوادگی:	نام خانوادگی خود را وارد کنید.
شماره ثبت:	شماره ثبت را وارد کنید.	کد ملی:	کد ملی خود را وارد کنید.
تلفن ثابت:	تلفن ثابت خود را وارد کنید.	تلفن همراه:	تلفن همراه خود را وارد کنید.
ادامه		ادامه	

در صفحه اول اطلاعات موجود در تصویر را بر اساس نوع کاربر که در url صفحه مشخص می شود دریافت کنید. نوع کاربر می تواند personal (حقیقی) و یا legal (حقوقی) باشد.

استان:	▼
شهر:	▼
ادامه	

در صفحه دوم اطلاعات آدرس کاربر را دریافت کنید.
برای گرفتن اطلاعات استان از <http://localhost:3000/api/provinces>، و برای گرفتن اطلاعات شهر از <http://localhost:3000/api/cities/:id/3000> استفاده کنید. Id شهر و استان انتخاب شده باید برای سرور ارسال شود.

نام بانک:

نام بانک خود را وارد کنید.

شماره شبا:

شماره شبا خود را وارد کنید.

ادامه

در صفحه بعد اطلاعات بانکی کاربر دریافت می شود.

نوع:	حقوقی	نوع:	حقیقی
نام و نام خانوادگی:	قلی قلی زاده	نام و نام خانوادگی:	قلی قلی زاده
شماره ثبت:	1234678985	کد ملی:	0025865235
تلفن ثبت:	02188552233	تلفن همراه:	09125858585
استان:	تهران	استان:	تهران
شهر:	تهران	شهر:	تهران
نام بانک:	ملی	نام بانک:	ملی
شماره شبا:	IR456789123456789456123698	شماره شبا:	IR456789123456789456123698

ثبت

ثبت

در صفحه آخر اطلاعات گرفته شده را نمایش دهید و با متد post به آدرس <http://localhost:3000/api/submit> ارسال کنید.

1. در صورت وجود خطا کاربر باید به صفحه مربوطه برگردد و فیلد مشکل دار را تصحیح کند.
2. خطایی که از سرور دریافت می کنید را در زیر فیلد مربوطه نمایش دهید و استایل اینپوت مربوطه به حالت ارور تغییر کند.
3. فیلد های کد ملی - تلفن همراه - تلفن ثابت - شماره شبا قبل از ارسال به سرور باید سمت کاربر ولیدیت شوند و در صورت وجود خطا به مرحله بعد نرود.

4. موارد ارسالی به سرور در صورت حقوقی بودن کاربر:

```
{
  "type": "legal",
  "first_name": "",
  "last_name": "",
  "registration_number": "",
  "tel": "",
  "province": 1,
  "city": 1,
  "bank_name": "",
  "iban": ""
}
```

در صورت حقیقی بودن کاربر:

```
{
  "type": "personal",
  "first_name": "",
  "last_name": "",
  "national_code": "",
  "phone": "",
  "province": 1,
  "city": 1,
  "bank_name": "",
  "iban": ""
}
```

5. فرمت خطایی که از سمت بک اند برای هر فیلد دریافت می کنید به این شکل است:

```
{
  "code": "validation_error",
  "detail": "",
  "extra": [
    {
      "field": "field_name",
      "error": "field_error"
    }
  ]
}
```

مقدار detail یکی از مقادیر bank - address - info می باشد که بیانگر نوع اطلاعاتی است که یکی از اینپوت هایش دارای خطا است.

6. برای سادگی فرض کنید سرور با اولین خطایی که در هر یک از اطلاعات دریافت می کند آن را برمی گرداند.

7. برای api call از fetch استفاده کنید.

8. ترجیحا از کتابخانه ant design برای پیاده سازی ui استفاده کنید.

در صورت لزوم می توانید برای شبیه سازی پاسخ خطای سرور از فایل browserHandler.js موجود در پروژه استفاده کنید.