تمرین هوش مصنوعی

سينا سلمان پور

رفتار در مسائل غیر قطمی چگونه است؟

رفتار در مسائل غیر قطمی به ممنای مدیریت و تصمیم گیری در شرایطی است که اطلاعات کامل یا دقیقی وجود ندارد. در چنین شرایطی، افراد و سازمانها ممکن است از روشهایی مانند تحلیل ریسک، استفاده از مدلهای پیشربینی، و تصمیم گیری بر مبنای تجارب گذشته بهره ببرند.

عوامل کلیدی در این نوع مسائل عبارتند از:

- .1 تحلیل ریسک :شناسایی و ارزیابی ریسکها و پیامدهای احتمالی.
- .2 استفاده از نظریههای تصمیمهگیری :مانند نظریه بازیها، که به بررسی رفتار افراد در شرایط عدم قطعیت مهردازد.
 - .3 تصمیم گیری تدریجی: انجام اُز مایشها و جمع اُوری داده ها برای بهبود تصمیمات.
 - .4 انمطافپذیری :توانایی سازگاری با تغییرات و عدم قطمیتها.

در نهایت، در مسائل غیر قطعی، تمرکز بر یادگیری و انطباق با شرایط جدید اهمیت ویژهای دارد.