

# 2022.04.30\_KCCの求人レポート

～今後の国内景気はどうなるのか？～

- ① 今月の転職サイトの求人数
- ② コロナの影響
- ③ 脱炭素を見据えた今後の未来
- ④ 蓄電池産業が国内経済の鍵を握る？

# 6 媒体の求人件数

媒体の求人 件数	4月25日	5月30日	6月28日	7月31日	8月28日	9月28日	10月17日	11月30日	12月29日	1月29日	2月27日	3月30日	4月30日
	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2201	2202	2203	2204
全体	155,395	163,996	172,776	176,701	181,475	188,628	188,877	164,378	210,408	215,439	220,266	225,060	230,505
doda	77,217	81,817	87,496	91,208	94,720	99,543	101,626	110,107	116,156	119,712	124,799	128,455	133,789
リクナビNEXT	48,865	49,545	51,487	52,468	53,148	53,403	51,886	15,790	54,597	54,197	53,704	58,132	60,870
マイナビ転職	11,679	14,634	14,212	14,768	14,631	15,430	14,536	15,932	17,060	17,871	17,940	16,328	15,971
エン転職	6,070	5,910	6,823	5,111	6,156	6,836	7,109	7,005	6,429	6,931	7,451	7,085	6,546
<a href="#">type</a>	2,474	2,592	2,640	2,655	2,564	2,626	2,631	2,709	2,826	2,870	2,833	2,722	2,831
re就活	9,090	9,498	10,118	10,491	10,256	10,790	11,089	12,835	13,340	13,858	13,539	12,338	10,498

## 6 媒体のIT求人件数

IT求人	4月25日	5月30日	6月28日	7月31日	8月28日	9月28日	10月17日	11月30日	12月29日	1月29日	2月27日	3月30日	4月30日
	<b>2104</b>	<b>2105</b>	<b>2106</b>	<b>2107</b>	<b>2108</b>	<b>2109</b>	<b>2110</b>	<b>2111</b>	<b>2112</b>	<b>2201</b>	<b>2202</b>	<b>2203</b>	<b>2204</b>
全体	32,942	34,550	36,144	36,853	37,799	38,779	39,102	32,266	42,707	42,984	43,863	45,004	46,314
全体比	21%	21%	21%	21%	21%	21%	21%	20%	20%	20%	20%	20%	20%
doda (IT)	17,211	18,265	19,513	20,673	21,531	22,491	23,057	24,729	25,794	26,405	27,104	27,866	28,953
全体比	22%	22%	22%	23%	23%	23%	23%	22%	22%	22%	22%	22%	22%
リクナビNEXT (IT)	11,118	11,184	11,164	11,066	11,063	10,887	10,710	1,848	10,843	10,522	10,421	11,255	11,783
全体比	23%	23%	22%	21%	21%	20%	21%	12%	20%	19%	19%	19%	19%
マイナビ (IT)	1,089	1,353	1,384	1,367	1,404	1,465	1,400	1,497	1,603	1,683	1,685	1,505	1,501
全体比	9%	9%	10%	9%	10%	9%	10%	9%	9%	9%	9%	9%	9%
en転職 (IT)	716	738	888	494	809	851	814	740	746	808	860	752	743
全体比	6%	5%	6%	3%	6%	6%	6%	5%	4%	5%	5%	5%	5%
type (IT)	1,234	1,306	1,345	1,359	1,287	1,299	1,309	1,360	1,436	1,482	1,444	1,334	1,362
全体比	50%	50%	51%	51%	50%	49%	50%	50%	51%	52%	51%	49%	48%
re就活 (IT)	1,574	1,704	1,850	1,894	1705	1,786	1,812	2,092	2,285	2,084	2,349	2,292	1,972
全体比	17%	18%	18%	18%	17%	17%	16%	16%	17%	15%	17%	19%	19%

21年度求人1.16倍、  
改善もコロナ前遠く失業率横ばい  
(2022.04.26 日経新聞より)



- ✓厚生労働省が26日発表した2021年度平均の有効求人倍率は1.16倍だった。新型コロナウイルスの感染拡大が本格化する前の19年度平均（1.55倍）に比べると低い。
- ✓22年3月の有効求人倍率（季節調整値）は1.22倍と前月から0.01ポイント伸びた。21年度を通じて求人倍率が前月を下回ることはなく、横ばいか上昇だった。

# 2050年のカーボンニュートラルを見据えたエネルギー政策

## 第6次エネルギー基本計画で定められた取り組み

[億kWh]	発電電力量	電源構成
石油等	190	2%
石炭	1,780	19%
LNG	1,870	20%
原子力	1,880~2,060	20~22%
再エネ	3,360~3,530	36~38%
水素・アンモニア	90	1%
合計	9,340	100%

※数値は概数であり、合計は四捨五入の関係で一致しない場合がある

[億kWh]	発電電力量	電源構成
太陽光	1,290~1,460	14%~16%
風力	510	5%
地熱	110	1%
水力	980	11%
バイオマス	470	5%

※数値は概数。

✓省エネについては、2030年度の省エネ目標を従来から2割増に

✓再エネは、2030年度の発電比率について、現在の導入割合から倍増する目標を設定

✓火力については、安定供給を大前提に、できる限り電源構成に占める発電比率を引き下げ

✓原子力については、これまでのエネルギーミックスで示した20~22%程度を見込む

✓水素・アンモニア発電については、新たに2030年度の電源構成の1%をまかなう目標を新設

# 【独自】蓄電池生産「2030年までに20倍に」...補助金拡充し世界シェア維持へ (2022.04.21 読売新聞より)

## 世界の蓄電池の製造シェア



車載用リチウムイオン電池、経済産業省の資料から。四捨五入のため、合計は100%にならない

✓政府は、国内企業の蓄電池製造を後押しするために、2030年に600ギガ・ワット時の生産能力を確保する目標を設定する。20年の20倍となる高い目標で、民間企業の投資を促す補助金を拡充し、世界の市場占有率（シェア）を維持する。

✓目標では、30年までに国内に150ギガ・ワット時の生産態勢をつくる。これまでは、車載用を念頭に、100ギガ・ワット時の能力を目標にしてきた。残り450ギガ・ワット時は、海外生産を想定している。