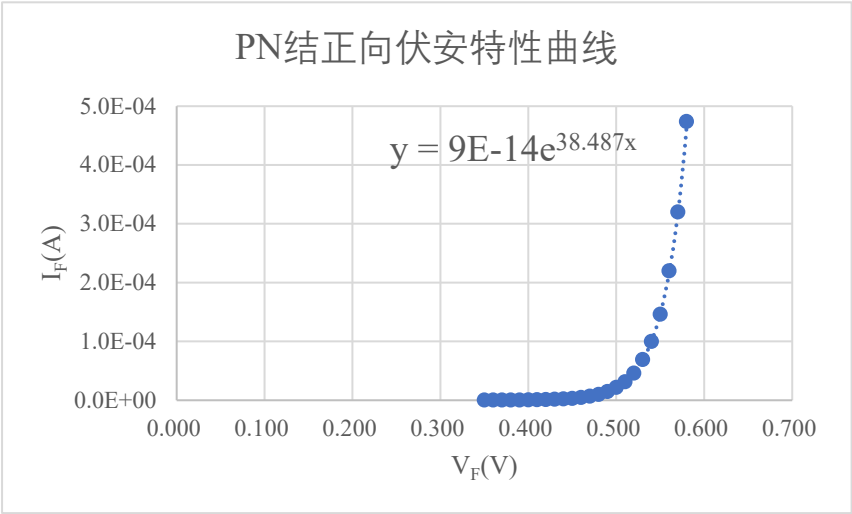


$V_F(V)$	$I_F(nA)$	$I_F(*10\ nA)$	$I_F(*10^2\ nA)$	$I_F(*10^3\ nA)$	$I_F(A)$	由 $I_F=A*e^{(B*V_F)}$, $B=q/kT$			
						B	q	T	k
0.350	70				7.0E-08	38.487	1.60E-19	296.85	1.402E-23
0.360	100				1.00E-07				
0.370	145				1.45E-07				
0.380	212				2.12E-07				
0.390	307				3.07E-07				
0.400	449				4.49E-07				
0.410	656				6.56E-07				
0.420	977				9.77E-07				
0.430		144			1.44E-06				
0.440		211			2.11E-06				
0.450		303			3.03E-06				
0.460		444			4.44E-06				
0.470		674			6.74E-06				
0.480		959			9.59E-06				
0.490			145		1.45E-05				
0.500			216		2.16E-05				
0.510			313		3.13E-05				
0.520			458		4.58E-05				
0.530			690		6.90E-05				
0.540			998		9.98E-05				
0.550				146	1.46E-04				
0.560				220	2.20E-04				
0.570				320	3.20E-04				
0.580				474	4.74E-04				



t(°C)	T(K)	V _F (V)	灵敏度	截距(V)	禁带宽度
30	303.15	0.517	0.0026	1.3178	单位： eV
35	308.15	0.502			1.32
40	313.15	0.491			
45	318.15	0.477			
50	323.15	0.463			
55	328.15	0.450			
60	333.15	0.437			
65	338.15	0.423			
70	343.15	0.411			
75	348.15	0.398			

