## Shadow Dancing

拍数： 32
壇数： 4
级数：Improver
编舞者：Judy Rodgers（USA）－December 2022
音乐：Shadow Dancing－Andy Gibb ：（Amazon）


Intro：about $\mathbf{2 2}$ seconds in－on vocals－ $\mathbf{2}$ tags
S1：Skate skate，shuffle，cross，turn $1 / 4 \mathrm{~L}$ step，side，fwd
1－2 $\quad$ Skate $R$ fwd to right diagonal，skate $L$ fwd to left diagonal
3\＆4 Shuffle fwd R L R to right diagonal
5－8 Cross $L$ over R，turn 1／4 $L$ step $R$ back，step $L$ to left，step $R$ fwd 9：00
S2：Step tap，coaster step，skate skate，shuffle

| 1－2 | Step $L$ fwd，tap $R$ behind $L$ |
| :--- | :--- |
| $3 \& 4$ | Step $R$ back，step $L$ beside $R$ ，step $R$ fwd |
| $5-6$ | Skate $L$ fwd left diagonal，skate $R$ fwd right diagonal |
| $7 \& 8$ | Shuffle $L R$ to left diagonal |

S3：Step turn $1 / 4 \mathrm{~L}$ ，coaster step，walk walk，shuffle
1－2 $\quad$ Step $R$ ，turn 1／4 left step $L$ to side 6：00
$3 \& 4 \quad$ Step $R$ back，step $L$ beside $R$ ，step $R$ fwd
5－6 Walk fwd $\mathrm{L}, \mathrm{R}$
7\＆8 Shuffle fwd LRL

S4：Rock recover，turn 1／2 R，turn 1／4 R，sway，sway，sway，sway
1－2 Rock $R$ fwd，recover $L$
3－4 Turn 1／2 right step $R$ fwd，turn 1／4 right step $L$ to left side 3：00
5－8 Step／sway $R$ to right side，sway $L$ to left side，sway $R$ ，sway $L$
Tag 1：At the end of Wall 4 （facing 12：00），add the following 8 counts：
Out out in in，jazz box
1－2 Step $R$ up／out to right，step $L$ up／out to $L$
3－4 Step $R$ in to center，step $L$ beside $R$
5－8 Cross $R$ over $L$ ，step $L$ back，step $R$ to right side，step $L$ fwd
Tag 2：At end of Wall 8 （facing 12：00），dance only the jazz box（5－8）above

[^0]
[^0]:    ＊＊Styling for S1 and S2：
    on the skate steps－S1（1－2）and S2（5－6）use the arm that matches foot（R or L ）：
    skate＝raise R arm up to right diagonal， L arm down \＆back
    skate＝raise $L$ arm up to left diagonal，$R$ arm down \＆back
    （arms can be straight or elbows bent like boxing，and fists ）
    on the shuffles－S1（3\＆4）and S2（7\＆8）use the arm that matches 1st step：
    （example：on $L, R$ arms，it would be $L$ up，then $R$ up）
    on shuffle L．．．．arms would be up L for entire shuffle（could do L \＆L if desired）

